

TABLE TENNIS GOODS CATALOG 2023



2018年カタログの張本智和・美和

5年前に張本きょうだいを撮影した。

当時、智和14歳、美和9歳。

世界卓球で華々しい世界デビューを果たした兄も、  
国内大会で同世代のトップを走っていた妹も、  
年相応の幼さを残していた。

今回、再びきょうだいで撮影をお願いした。

張り詰めた撮影の合間に見せる、ふたりの自然で親しげなやりとりは、  
以前と変わらない関係性を感じさせた。

しかし、時折見せる表情に鋭さがある。

世界を相手にしている雰囲気もまとっている。積み重ねてきた努力や、  
濃密な日々で得た経験がにじみ出ている彼らを目の前にして、  
5年という歳月に思いが巡る。

張本智和19歳、張本美和14歳。

次の数年で、どのような歩みを見せるのだろうか。

ふたりのアスリートが切り開く世界に、これからも目が離せない。







張本美和 (木下アカデミー)

2008年6月16日、宮城県仙台市生まれ。右シェーク攻撃型。身長165cm。

2023年 全日本卓球選手権大会 ジュニア女子優勝。

バックハンドの高い安定性と巧みなコース取りは既に世界レベル。

卓越したテクニックを武器に国内外で活躍中。

グレスリー・シャツ・レディース (フレッシュオレンジ・Lサイズ、67ページ)、レティア・スカート (ブラック×ピンク・Lサイズ、69ページ)、フルグレス・ソックス (ホワイト×ロゼ、84ページ)、レゾラインリフォネス (ホワイト×ゴールド、55ページ) を着用

張本智和

2003年6月27日、宮城県仙台市生まれ。右シェーク攻撃型。身長176cm。

2023年 全日本卓球選手権大会 男子ダブルス優勝、混合ダブルス優勝。

緻密な台上プレーと前陣での超攻撃的な両手を武器に、世界の頂点を目指す。

グレスリー・シャツ (フレッシュオレンジ・Lサイズ、66ページ)、Vo・パンツ (ブラック・Oサイズ、68ページ)、LT・ソックスII (ホワイト、84ページ)、レゾラインリフォネス (ホワイト×ゴールド、55ページ) を着用

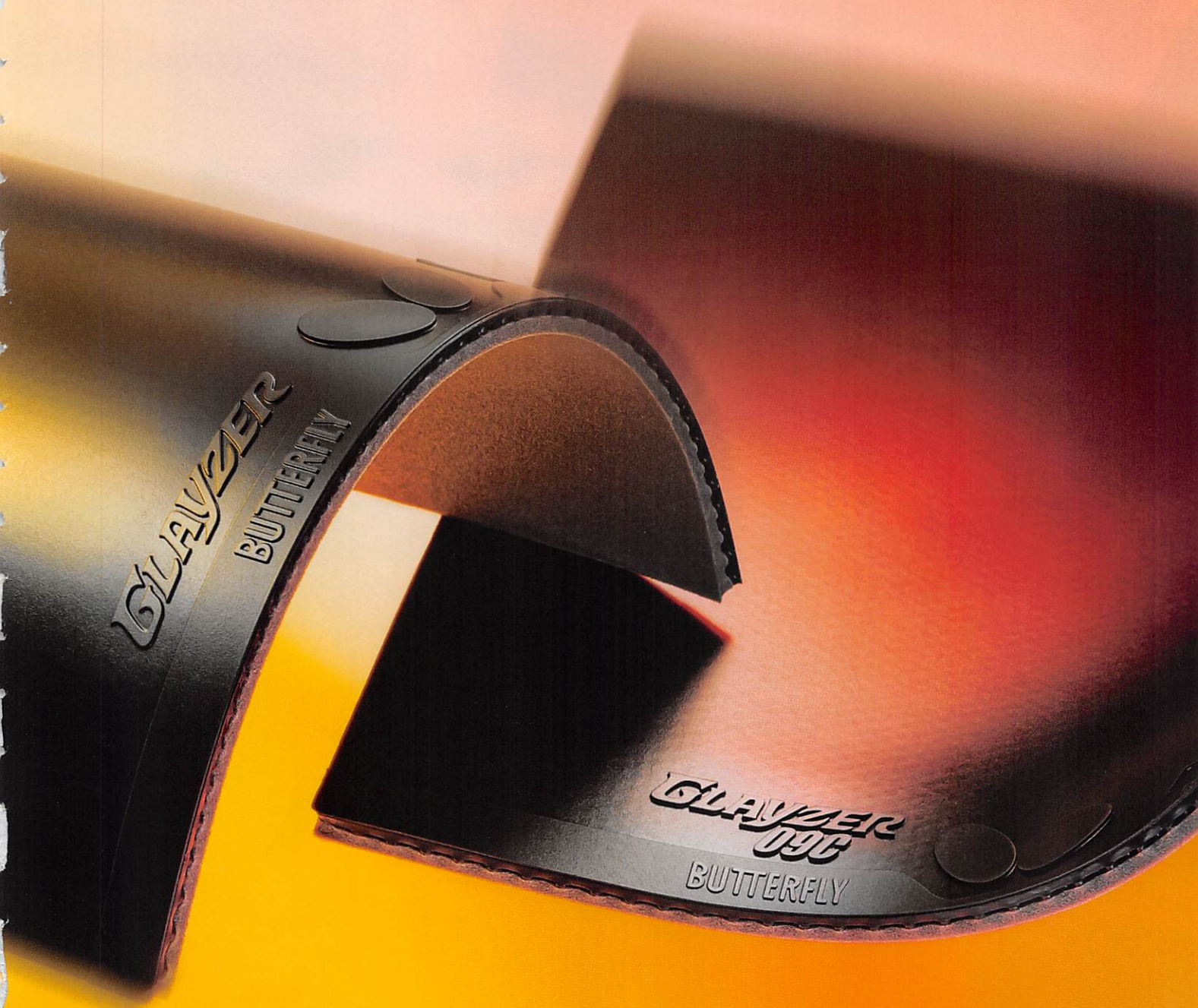


RUBBERS	ラバー	—————	5
BLADES	ラケット	—————	26
MAINTENANCE	メンテナンス	—	50
BALLS	ボール	—————	53
SHOES	シューズ	—————	54
APPAREL	アパレル	—————	58
CASES & BAGS	ケース&バッグ	—	86
TABLES	卓球台	—————	92





『ディグニクス』の魅力をそのままに。  
そして、その魅力を  
より多くのプレーヤーに体験してもらえるように。  
『グレイザー』と『グレイザー09C』登場。



RUBBERS





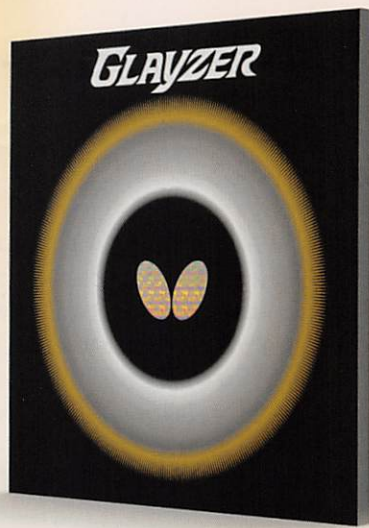
# GLAYZER

## その性能で、可能性を引き出せ

スプリング スポンジ X を搭載。ディグニクス シリーズの技術を用いて開発したシートを採用。  
そして、手に入れやすい価格設定。目指すプレーに応じて選べる2種類のラインアップ。  
『グレイザー』と『グレイザー 09C』。

あなたの可能性を引き出せる性能に、今、手は届く。  
さあ、その手応えを、実感しよう。





GLAYZER  
**グレイザー** 06100 **NEW 2023.4.1**

威力と安定した弧線を両立するハイパフォーマンスラバー  
 グレーの「スプリング スポンジX」を採用した『グレイザー』。球持ちがよく、表面の  
 摩耗耐久性が高いシートと、スポンジ硬度38に設計された「スプリング スポンジ  
 X」の組み合わせは、打球に回転による威力をもたらすとともに、安定した弧線を  
 描く打球を可能にします。回転を重視したパワフルな両ハンドドライブやカウンター  
 が打てる喜びを、より幅広いレベルの選手に提供します。

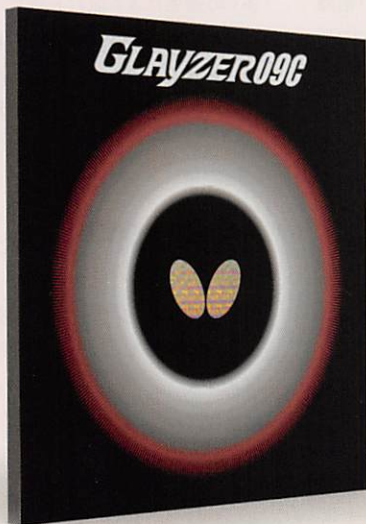
6,050円(税込) ハイテンション裏ラバー MADE IN JAPAN

**HIGH TENSION SPRING SPONGE X** IN

→スピード:81 ↻スピン:73 ↷弧線:82 スポンジ硬度:38

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278] スポンジ厚:トクアツ[022]、アツ[020]

※『グレイザー』は大変デリケートにできており、表面が傷つきやすくなっております。  
 ラバーを保護するため、ご使用後は必ず保護用のフィルムで表面をガードしてください



GLAYZER 09C  
**グレイザー09C** 06110 **NEW 2023.4.1**

粘着力と弾みを両立するハイパフォーマンスラバー  
 グレーの「スプリング スポンジX」を採用した『グレイザー09C』。高いハイテン  
 ション効果を持つ粘着性シートと、スポンジ硬度42に設計された「スプリング  
 スポンジX」の組み合わせが、回転量の豊富な威力ある打球と台上技術のや  
 りやすさを高いレベルで両立しつつ、安定した弧線を描いた打球を可能にし  
 ます。粘着性ハイテンションラバー特有の回転重視のドライブや鋭い前陣カウ  
 ンターが打てる喜びを、より幅広いレベルの選手に提供します。

6,050円(税込) 粘着性ハイテンション裏ラバー MADE IN JAPAN

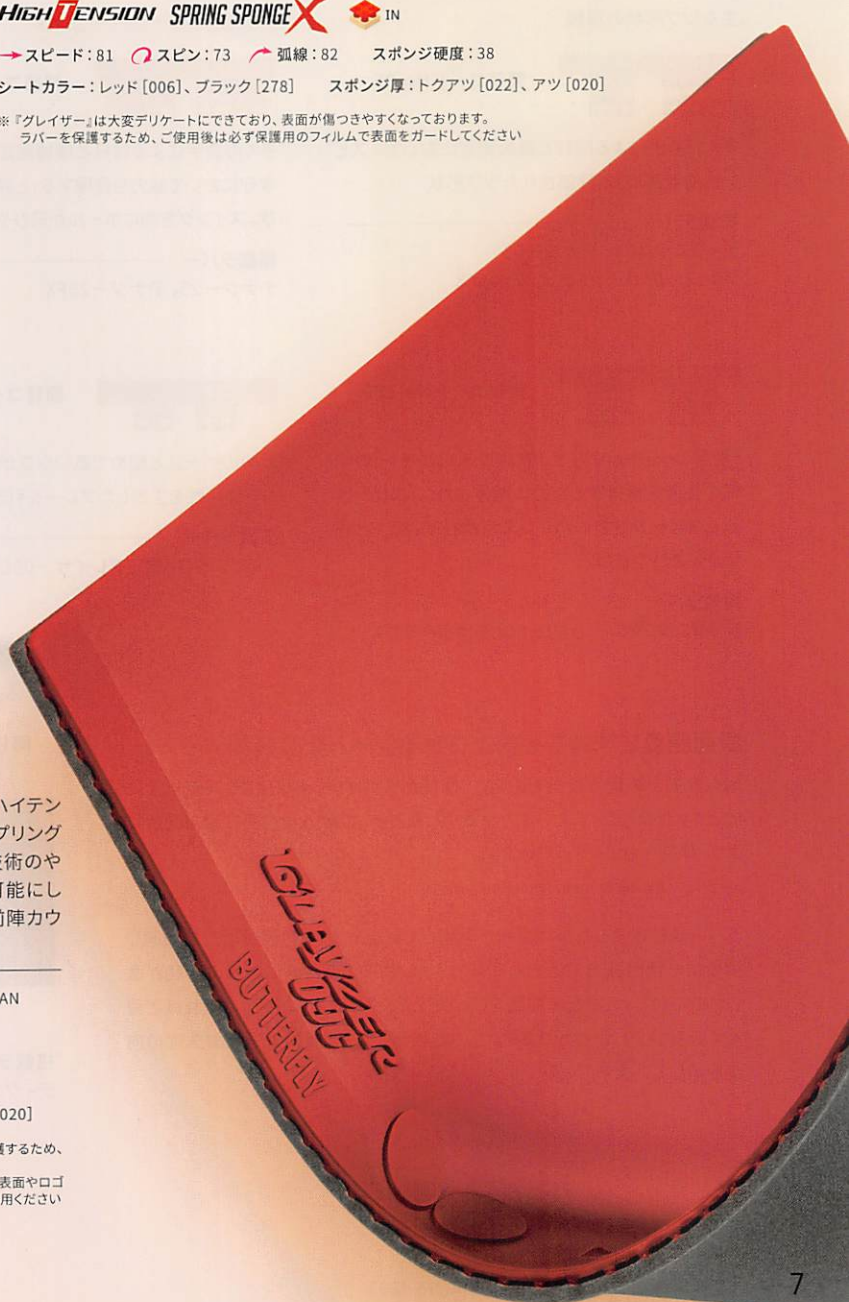
**HIGH TENSION SPRING SPONGE X** IN

→スピード:75 ↻スピン:87 ↷弧線:95 スポンジ硬度:42

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278] スポンジ厚:トクアツ[022]、アツ[020]

※『グレイザー09C』は大変デリケートにできており、表面が傷つきやすくなっております。ラバーを保護するため、  
 ご使用後は必ず保護用の粘着フィルムで表面をガードしてください  
 ※ラバー表面に、保護用のフィルムが貼られた状態で販売されています。フィルムをはがすとラバーの表面やロゴ  
 マークなどの付近が曇る場合がございますが、製品の性能に影響はございませんので、安心してご使用ください

※『グレイザー』シリーズをラケットに貼る際は『フリー・チャックII』をご使用ください  
 ※パタフライ・ラバーの性能を表す数値の説明を24ページに掲載しています





# バタフライ・ラバーのテクノロジー

## HIGH TENSION ハイテンション



ゴムの分子にテンションを与えることでエネルギーロスを抑え、スピード性能やスピン性能、コントロール性能が大きく向上。世界のトップ選手が求める高性能を実現しました。『ブライス』（廃番）は世界初のハイテンションラバーとして、1997年にバタフライが発売。2008年に登場した『テナジー』シリーズ

が世界を席巻するまで、最先端ラバーシリーズとして名を馳せました。

### 搭載ラバー

ディグニクス シリーズ、テナジー シリーズ、グレイザー シリーズ  
ロゼナ、ブライス ハイスピード、ラウンデル シリーズ  
インバーシャル シリーズ、ラージストーム シリーズ、フェイントAG

## ツブ形状

ツブ形状<sup>※</sup>はラバーの性能を大きく変える要素です。200種類以上に及ぶツブ形状の金型を作製し、膨大な時間を費やしてそれら一つ一つを評価。高い評価を得られたツブ形状を採用しています。 ※ツブの形、ツブ間隔、ベースの厚みを含む形状

### 主なツブ形状の種類



開発コードNo.05

多くの選手による試打と機械測定において「スピン性能が高い」と評価されたツブ形状

### 搭載ラバー

ディグニクス05、テナジー05  
テナジー05ハード、テナジー05FX



開発コードNo.25

多くの選手による試打と機械測定において「前陣攻守において威力を発揮する」と評価されたツブ形状。スイング方向にボールが飛びやすいのが特長

### 搭載ラバー

テナジー25、テナジー25FX



開発コードNo.64

多くの選手による試打と機械測定において「スピード性能が高い」と評価されたツブ形状

### 搭載ラバー

ディグニクス64、テナジー64、テナジー64FX



開発コードNo.180

「開発コードNo.05」と「開発コードNo.64」の中間の性能を獲得するために開発され、「スピン性能とスピード性能のバランスが優れている」と評価されたツブ形状

### 搭載ラバー

ディグニクス80、テナジー80、テナジー80FX



開発コードNo.209

厚めのベースと細めで低いツブが特徴。粘性性ラバーの特性を生かしたプレーを引き出すツブ形状

### 搭載ラバー

ディグニクス09C、グレイザー09C



開発コードNo.219

他のテナジー シリーズと比較して細めである1.5mmのツブを、ルールの限界まで密集させたツブ形状

### 搭載ラバー

テナジー19

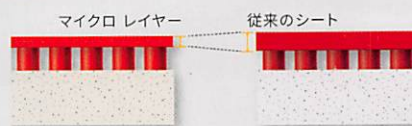
## 表面強度と球持ちを向上させるシート配合技術

耐久性向上の配合技術を研究し、摩耗耐久性（シートの強度）を倍以上に向上<sup>※</sup>させました。また、弾力を維持したまま、柔軟性を高める独自配合により、球持ちもよくなっています。

※バタフライ独自のラバー強度試験の結果から判断

ラバーは打球するたびに表面が摩耗していきます。右の画像は打球を同じ箇所に一定回数当てた後の写真ですが、従来のラバーは表面の摩耗が激しいのに対し、この配合技術を用いた『ディグニクス』の表面はそれほど荒れていないことがわかります。この結果が、シート表面の摩耗耐久性の向上を示しています。

## MICROLAYER マイクロレイヤー（特許取得済）



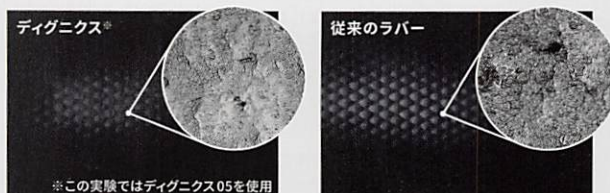
シートのベースと呼ばれる部分が肉眼でもわかるほど薄く設計されており、それによってインパクト時に生じる「ひきつれ」が大きくなって、強い回転を生み出すことができます。

### 搭載ラバー

ブライス ハイスピード

## 同じエリアに同じ回数、ボールを当て続けたときの表面状態

拡大写真は顕微鏡で観察倍率1000倍にしたもの

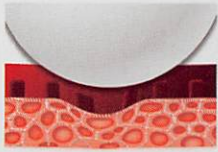


### 搭載ラバー

ディグニクス05、ディグニクス80、ディグニクス64、グレイザー



## Spring Sponge スプリング スポンジ



### 変形しやすさと弾みを追求

スプリング スポンジの最大の特徴は、ボールを“つかむ”感覚。大きな気泡を内包したスポンジが、バネ（スプリング）のように縮んでボールをはじき出します。回転やスピードを

思うがままに支配し、コントロールする感覚を与えてくれる、驚異のスポンジです。2008年に登場した『テナジー』シリーズに搭載され、現在でも世界中で広く支持されています。

### 搭載ラバー

テナジー シリーズ、ロゼナ

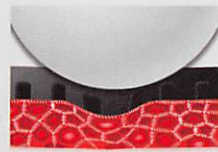
安定して強い回転を生み出すには、スポンジが変形し、ボールをつかむことが求められます。また、打球のスピードを出すには、スポンジに高い弾性がなくてはなりません。

一般的に、変形しやすさを求めてスポンジを軟らかくすると、ボールをはじき返す力が小さくなります。一方、スポンジを硬くして弾性を高めると、変形量が小さくなりボールをつかみづらくなります。

2008年登場の『テナジー』に搭載された「スプリング スポンジ」は、「変形のしやすさ」と「弾性の高さ」という2つの性質を両立した点において、画期的なスポンジでした。

変形のしやすさと弾性の高さを、それぞれさらに向上させた「スプリング スポンジX」は、ラバーにより高い性能をもたらします。

## SPRING SPONGE X スプリング スポンジX



### 変形しやすさと弾みをさらに追求

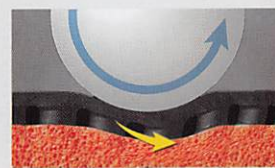
さらなるスピードとスピンを生み出すために、より変形しやすくより弾むスポンジを追求しました。『ディグニクス』シリーズに採用された「スプリング スポンジX」は、『テナジー』

シリーズに採用された「スプリング スポンジ」に比べて、ボールが食い込むときの変形しやすさが約14パーセント、はね返るときの反発弾性が約3パーセント向上しています。この差は打球の威力において大きな違いとなって現れます。

### 搭載ラバー

ディグニクス シリーズ、グレイザー シリーズ

### ボールが食い込むとき

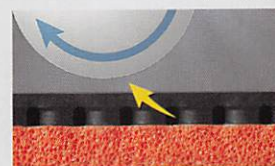


Spring Sponge



SPRING SPONGE X  
変形しやすさ  
約14% UP

### ボールがはね返るとき

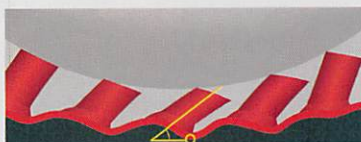


Spring Sponge



SPRING SPONGE X  
反発弾性  
約3% UP

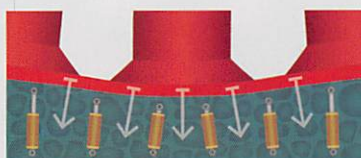
## ABSORBER SPONGE HEAVY アブソーバー スポンジ ヘビー



スポンジが衝撃を吸収している状態

このスポンジをツブ高ラバーのシートと組み合わせると、ツブの倒れやすさを維持しつつ、ボールの衝撃をよく吸収します。そのため、このスポンジを搭載した『イリウスS』は、切れ味鋭い安定したカットやツツツキがやりやすいのが特徴です。

※上の2つの図は、バタフライの研究開発部による検証をもとにしたイメージです ※この検証はスピードのある打球をブロックする状況を想定したものです

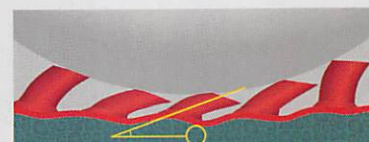


ダンパーのように衝撃を吸収する ※図はイメージです

バタフライは「スプリング スポンジ」など、攻撃的なプレーの進化に貢献するスポンジを開発してきました。その経験から、『イリウス』シリーズの開発では、ツブ高ラバーで着目されがちなシートだけでなく、ツブ高ラバーを駆使したプレーに恩恵をもたらすスポンジも新たに追求しました。

そうして開発されたのが『イリウスS』に採用しているブリティッシュグリーン「アブソーバー スポンジ ヘビー」と、『イリウスB』に採用しているターコイズグリーン「アブソーバー スポンジ ドロップ」です。

## ABSORBER SPONGE DROP アブソーバー スポンジ ドロップ



硬めのスポンジによりツブがよく倒れている状態

硬めに設定されたこのスポンジをツブ高ラバーのシートと組み合わせると、ツブがより倒れやすくなり、高いツブ高効果もたらされます。このスポンジを搭載した『イリウスB』は、短く止めるブロックなど、前陣で相手のボールを処理したいときに、特にラバーの性能が発揮されます。





**張本 智和**  
張本智和 インナーフォース ALC - FLに  
F デイグニクス05 B デイグニクス05を使用



**吉村 真晴 (TEAM MAHARU)**  
特注 (SUPER ALCシェーク) - FLに  
F デイグニクス05 B デイグニクス09Cを使用



**宇田 幸矢 (明治大学)**  
特注 (ZLCシェーク / インナー仕様) - FLに  
F デイグニクス05 B デイグニクス09Cを使用



**ディミトリ・オフチャロフ (ドイツ)**  
オフチャロフ インナーフォース ALC - STに  
F デイグニクス09C B デイグニクス05を使用



**及川 瑞基 (木下グループ)**  
特注 (SUPER ALCシェーク) - FLに  
F デイグニクス05 B デイグニクス09Cを使用



**パトリック・フランシスカ (ドイツ)**  
フランシスカ インナーフォース ZLC - FLに  
F デイグニクス09C B デイグニクス05を使用



**ティモ・ボル (ドイツ)**  
ティモボル ALC - STに  
F デイグニクス09C B デイグニクス09Cを使用



**ダン・チウ (ドイツ)**  
特注 (ALC中国式ペン)に  
F デイグニクス09C B デイグニクス05を使用



**張本 美和 (木下アカデミー)**  
張本智和 インナーフォース ALC - FLに  
F デイグニクス05 B デイグニクス05を使用



**荘智淵 (中華台北)**  
張繼科 SUPER ZLC - FLに  
F デイグニクス05 B デイグニクス05を使用



**松島 輝空 (木下アカデミー)**  
張本智和 インナーフォース ALC - FLに  
F デイグニクス05 B デイグニクス09Cを使用



**松山 祐季 (協和キリン)**  
特注 (SUPER ZLCシェーク / インナー仕様) - FLに  
F デイグニクス05 B デイグニクス09Cを使用



**アドリアナ・ディアス (フェルトリコ)**  
ビスカリア SUPER ALC - FLに  
F デイグニクス05 B デイグニクス64を使用



**篠塚 大登 (愛知工業大学)**  
張繼科 ALC - FLに  
F デイグニクス05 B デイグニクス09Cを使用



**鈴木 李茄 (トップおとめピンポンズ名古屋)**  
インナーフォース レイヤー ALC - FLに  
F デイグニクス05 B デイグニクス05を使用



**松下 大星 (クローバー歯科カスピス)**  
特注 (ALC日本式ペン)に  
F デイグニクス09C B デイグニクス05を使用



**高木 和卓 (千代田クラブ)**  
特注 (ZLCシェーク) - FLに  
F デイグニクス09C B デイグニクス09Cを使用



**吉田 雅己 (木下グループ)**  
張本智和 インナーフォース ALC - FLに  
F デイグニクス05 B デイグニクス80を使用



**笠原 弘光 (ハンディ)**  
特注 (SUPER ALCシェーク) - FLに  
F デイグニクス05 B デイグニクス09Cを使用



**上田 仁 (T.T彩たま)**  
ビスカリア SUPER ALC - FLに  
F デイグニクス09C B デイグニクス09Cを使用



**オマー・アサル (エジプト)**  
特注 (シェーク) - FLに  
F デイグニクス05 B デイグニクス05を使用



**木方 菜々美 (T.T彩たま)**  
メイスアドバンス - FLに  
F デイグニクス64 B デイグニクス80を使用



**酒井 明日翔 (シズン時計)**  
ティモボル ALC - FLに  
F デイグニクス05 B デイグニクス05を使用



**渡部 民人 (星橋中学校)**  
張本智和 インナーフォース SUPER ZLC - FLに  
F デイグニクス05 B デイグニクス05を使用

**DIGNIS**

**トッププレーヤー**





**樊振東 (中国)**  
樊振東 ALC - FLに  
🔴 ティグニクス09Cを使用



**ソフィア・ポルカノバ (オーストリア)**  
インナーフォースレイヤー ZLC - FLに  
🔴 ティグニクス05 🟡 テナジー-64を使用



**林昀儒 (中華台北)**  
林昀儒 SUPER ZLC - FLに  
🟡 テナジー-05ハード 🔴 ティグニクス05を使用



**戸上隼輔 (明治大学)**  
張繼科 ALC - FLに  
🟡 テナジー-05ハード 🟡 テナジー-05を使用



**有延 大夢 (琉球アスティーダ)**  
特注 (SUPER ALCシェーク) - FLに  
🔴 ティグニクス05 🟡 ティグニクス05を使用



**クリスティアン・カールソン (スウェーデン)**  
コルベルSK7 (国内非売品) - STに  
🔴 ティグニクス09C 🟡 テナジー-05ハードを使用



**林鐘勳 (韓国)**  
ビスカリア SUPER ALC - FLに  
🟡 テナジー-05ハード 🔴 ティグニクス09Cを使用



**加藤 美優 (吉祥寺卓球倶楽部)**  
インナーフォースレイヤー ZLC - FLに  
🟡 テナジー-19 🟡 テナジー-80を使用



**三部 航平 (シチズン時計)**  
フレイタス ALC - FLに  
🔴 ティグニクス09C 🟡 ティグニクス05を使用



**竹谷 美涼 (貝塚第二中学校)**  
レボルディア CNF - FLに  
🔴 ティグニクス09C 🟡 テナジー-19を使用



**町 飛鳥 (ファースト)**  
フランテスカ インナーフォース ZLC - FLに  
🟡 テナジー-05 🟡 テナジー-19を使用



**小西 海偉 (Global Athlete Project)**  
吉田海偉に  
🟡 テナジー-64を使用



**岩井田 駿斗 (野田学園中学校)**  
ティモボル ZLC - FLに  
🔴 ティグニクス05 🟡 ティグニクス05を使用



**伊藤 友杏 (羽佳卓球倶楽部)**  
フランテスカ インナーフォース ZLC - FLに  
🔴 ティグニクス05 🟡 テナジー-80を使用



**坪井 勇磨 (個人)**  
特注 (SUPER ZLCシェーク / インナー仕様) - FLに  
🟡 テナジー-05ハード 🔴 ティグニクス05を使用



**森 さくら (日本生命)**  
インナーフォースレイヤー ALC - FLに  
🟡 テナジー-05ハード 🟡 テナジー-05を使用



**川上 流星 (星槎中学校)**  
ビスカリア - FLに  
🔴 ティグニクス09C 🟡 ティグニクス80を使用



**松島 美空 (京都カガヤライズ)**  
特注 (合板シェーク) - FLに  
🔴 ティグニクス09C 🟡 テナジー-80を使用



**大矢 英俊 (ファースト)**  
特注 (ZLCシェーク) - FLに  
🟡 テナジー-05ハード 🔴 ティグニクス80を使用



**木村 香純 (トップおとめピンポン名古屋)**  
インナーフォースレイヤー ZLC - FLに  
🟡 テナジー-05 🟡 テナジー-05を使用



**岡 紀彦 (個人)**  
ビスカリア - FLに 🔴 ティグニクス80  
🟡 ブライス ハイスピードを使用



**吉田 信一 (ディスタンス)**  
特注 (合板シェーク) - FLに  
🟡 イリュースB 🟡 テナジー-19を使用



**吉山 和希 (愛工大名電中学校)**  
張本智和 インナーフォース ALC - FLに  
🟡 テナジー-05ハード 🔴 ティグニクス05を使用



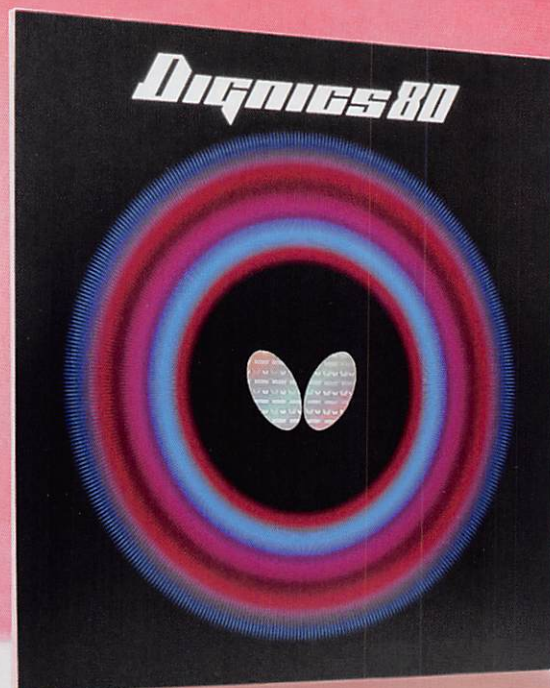
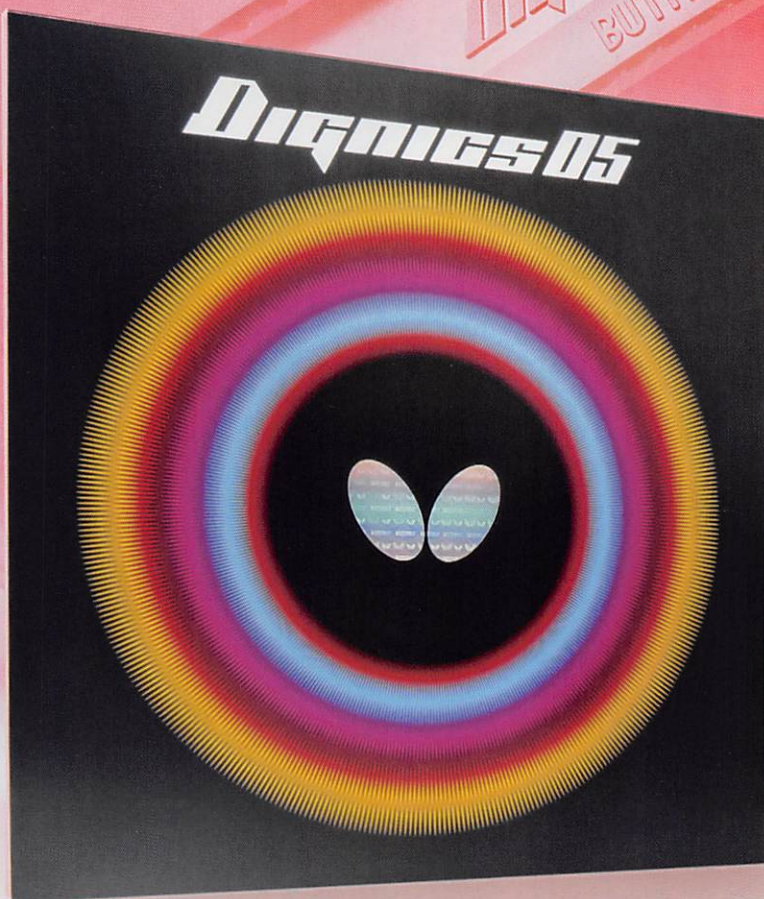
**別所 キミエ (ドマーニ)**  
レボルディア CNF - FLに 🟡 スピーディー-P.O.  
🟡 インバーシャルXBを使用

たちの選択

TENERGY



# DIGNICS 進化が圧倒する。



DIGNICS 05

## ディグニクス®05 06040

“X”の傑出——回転による打球の威力をハイレベルで実現

より高いレベルのプレーへと導く『ディグニクス』。その核心は、「スプリング スポンジ」よりも弾性を高め、進化した「スプリング スポンジX」と、打球時の球持ちを重視し、かつ表面の摩耗耐久性を強化した独自配合のシートとの組み合わせ。高いスピン性能が特長の「開発コードNo.05」のツブ形状を採用した『ディグニクス05』は、前中陣でのパワードライブやカウンターなど、回転を重視した攻撃的なプレーをハイレベルで求める選手にお勧めです。

オープン価格 ハイテンション裏ラバー

**HIGH TENSION SPRING SPONGE X** IN

→スピード:86 スピン:85 弧線:88 スポンジ硬度:40

シートカラー:レッド [006]、ブラック [278] スポンジ厚:トクアツ [022]、アツ [020]  
MADE IN JAPAN

DIGNICS 80

## ディグニクス®80 06050

“X”の傑出——回転とスピードのバランスをハイレベルで実現

より高いレベルのプレーへと導く『ディグニクス』。その核心は、「スプリング スポンジ」よりも弾性を高め、進化した「スプリング スポンジX」と、打球時の球持ちを重視し、かつ表面の摩耗耐久性を強化した独自配合のシートとの組み合わせ。回転とスピードのバランスに優れる「開発コードNo.180」のツブ形状を採用した『ディグニクス80』は、あらゆるプレー領域でのさらなる得点力を求める、オールラウンド型の選手にお勧めです。

オープン価格 ハイテンション裏ラバー

**HIGH TENSION SPRING SPONGE X** IN

→スピード:88 スピン:82 弧線:86 スポンジ硬度:40

シートカラー:レッド [006]、ブラック [278] スポンジ厚:トクアツ [022]、アツ [020]  
MADE IN JAPAN

※『ディグニクス05』『ディグニクス80』『ディグニクス64』は大変デリケートにできており、表面が傷つきやすくなっております。ラバーを保護するため、ご使用後は必ず保護用のフィルムで表面をガードしてください



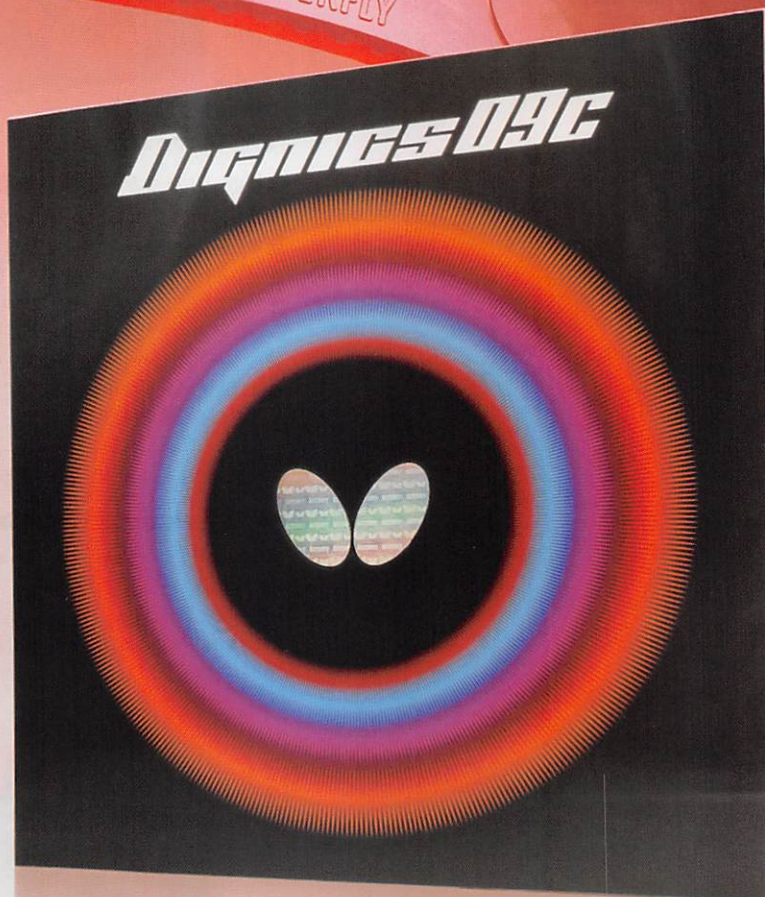
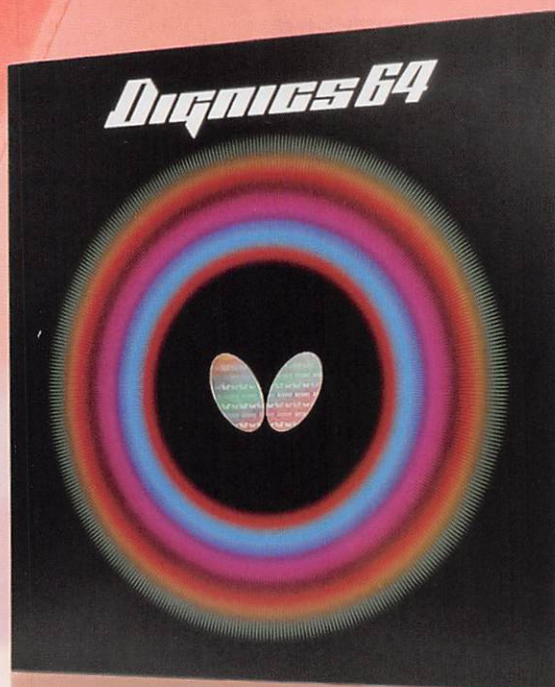
「スプリング スポンジ X」と進化したシートが、より前方向へのスイングを可能にし、威力のある打球をもたらします。

鋭いチキータや前陣カウンターを引き出す『05』、ハイレベルでバランスのとれたオールラウンドプレーを可能にする『80』、

威力あるドライブの引き合いを支える『64』、そして粘着性ラバー特有のパワフルな打球を生み出す『09C』。

『ディグニクス』で、プレーの可能性を広げましょう。

HIGH TENSION  
BUTTERFLY



DIGNICS 64

ディグニクス®64 06060

“X”の傑出——スピードによる打球の威力をハイレベルで実現

より高いレベルのプレーへと導く『ディグニクス』。その核心は、「スプリング スポンジ」よりも弾性を高め、進化した「スプリング スポンジX」と、打球時の球持ちを重視し、かつ表面の摩耗耐久性を強化した独自配合のシートとの組み合わせ。高いスピード性能が特長の“開発コードNo.64”のツブ形状を採用した『ディグニクス64』は、スピードドライブや引き合い、スマッシュなど、スピードを重視した攻撃的なプレーをハイレベルで求める選手にお勧めです。

オープン価格 ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION SPRING SPONGE X IN

→スピード:90 ↻スピン:79 ↷弧線:84 スポンジ硬度:40

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278] スポンジ厚:トクアツ[022]、アツ[020]  
MADE IN JAPAN

DIGNICS 09C

ディグニクス®09C 06070

粘着力と弾みの両立をハイレベルで実現

ハイテンション効果を大幅にアップしつつも粘着性ラバーの特長が発揮される独自配合のシートと、硬めの「スプリング スポンジX」との相乗効果により、粘着力と弾みを高次元で両立。“開発コードNo.209”のツブ形状が、回転量の多いドライブやカット、台上技術やカウンターのしやすさをもたらします。粘着性ハイテンションの特長が向上した『ディグニクス09C』は、粘着性の打球感を求める選手のプレーをさらなる高みへと導きます。

オープン価格 粘着性ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION SPRING SPONGE X IN

→スピード:79 ↻スピン:96 ↷弧線:96 スポンジ硬度:44

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278] スポンジ厚:トクアツ[022]、アツ[020]  
MADE IN JAPAN

※『ディグニクス09C』は大変デリケートにできており、表面が傷つきやすくなっております。ラバーを保護するため、ご使用後は必ず保護用の粘着フィルムで表面をガードしてください

※ラバー表面に、保護用のフィルムが貼られた状態で販売されています。フィルムをはがすとラバーの表面やロゴマークなどの付近が曇る場合がございますが、製品の性能に影響はございませんので、安心してご使用ください

※『ディグニクス』シリーズをラケットに貼る際は『フリー・チャックII』をご使用ください



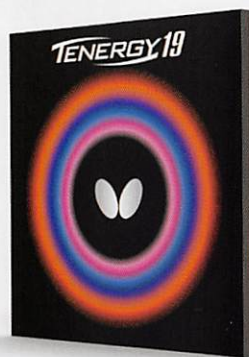


チキータやカウンターなど、かつては難しいとされてきた技術を容易にした『テナジー』。

登場以来、その高いスピン性能およびスピード性能は、選手を魅了し続けています。

幅広いレベルの選手の、多様な技術の向上を支えるために、バタフライはツブ形状やスポンジ硬度の研究開発を積み重ね、テナジーの選択肢を増やしてきました。

10ものバリエーションを持つテナジーシリーズから、あなたのレベルアップを後押しする1枚を探し出しましょう。



TENERGY 19  
テナジー®19 [06090]

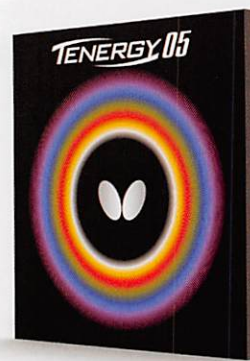
よりボールをつかみ、強打を引き出すツブ間隔の狭い“開発コードNo.219”のツブ形状を採用。スピードと回転を追求し、滑りにくく相手の打球に対して押し負けないシートが誕生しました。このシートと「スプリング スポンジ」を組み合わせ、テナジーシリーズの中でも特にボールをつかむ感覚を実現。自ら強打したときはもちろん、相手の強打を“かけ返す”プレーでも高い性能を発揮します。

オープン価格 ハイテンション裏ラバー

**HIGH TENSION** **S Spring Sponge**  IN

→スピード: 84 ↻ スピン: 75 ↷ 弧線: 78  
スポンジ硬度: 36

シートカラー: レッド [006]、ブラック [278]  
スポンジ厚: トクアツ [022]、アツ [020]、中 [017]  
MADE IN JAPAN



TENERGY 05  
テナジー®05 [05800]

高いスピン性能  
「スプリング スポンジ」とハイテンション技術が生む独特の打球感を有すラバー。多くの選手による試打と機械測定から「スピン性能が高い」と評価された“開発コードNo.05”のツブ形状を採用し、強烈な回転をかけることができます。ハイテンション ラバーと粘着性ラバーが融合したかのように、回転主体のプレーに高い性能を発揮します。

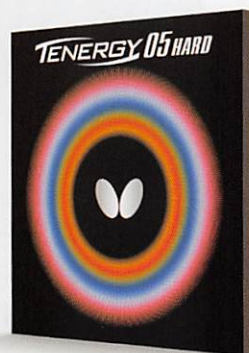
オープン価格 ハイテンション裏ラバー

**HIGH TENSION** **S Spring Sponge**  IN

→スピード: 83 ↻ スピン: 76 ↷ 弧線: 79  
スポンジ硬度: 36

シートカラー: レッド [006]、ブラック [278]  
スポンジ厚: トクアツ [022]、アツ [020]、中 [017]  
MADE IN JAPAN

テナジー シリーズの高性能をそのままに、



TENERGY 05 HARD  
テナジー®05ハード [06030]

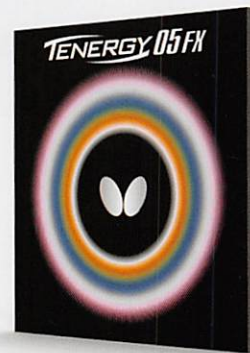
スピン性能にさらなる威力を  
スピン性能に優れた『テナジー05』に、さらなる威力を加えるため、より硬めのスポンジを採用したのが『テナジー05ハード』です。「スプリング スポンジ」の特徴である、思い通りの打球を生み出す感覚を維持しつつ、ハードなスポンジが強いインパクトに応え、ワンランク上のパワープレーを可能にします。

オープン価格 ハイテンション裏ラバー

**HIGH TENSION** **S Spring Sponge**  IN

→スピード: 82 ↻ スピン: 96 ↷ 弧線: 92  
スポンジ硬度: 43

シートカラー: レッド [006]、ブラック [278]  
スポンジ厚: トクアツ [022]、アツ [020]  
MADE IN JAPAN



TENERGY 05 FX  
テナジー®05FX [05900]

スピン性能と安定性  
スピン性能に優れた“開発コードNo.05”のツブ形状のシートに、「スプリング スポンジ」を軟らかく軽量化して組み合わせた『テナジー05FX』は、回転とコントロールを高いレベルで両立。スピンと安定性を求める選手にお勧めです。

オープン価格 ハイテンション裏ラバー

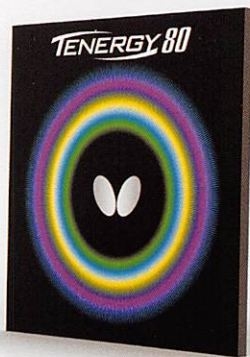
**HIGH TENSION** **S Spring Sponge**  IN

→スピード: 81 ↻ スピン: 64 ↷ 弧線: 65  
スポンジ硬度: 32

シートカラー: レッド [006]、ブラック [278]  
スポンジ厚: トクアツ [022]、アツ [020]、中 [017]  
MADE IN JAPAN

※バタフライ・ラバーの性能を表す数値の説明を24ページに掲載しています





TENERGY 80  
テナジー®80 [05930]

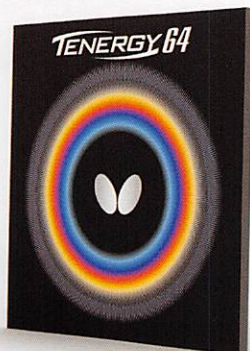
スピン性能とスピード性能の優れたバランス  
テナジーシリーズの中でも特にスピン性能とスピード性能を高い次元で兼ね備えたのが『テナジー80』です。「スピン性能とスピード性能のバランスが優れている」と評価された「開発コードNo.180」のツブ形状を採用。ドライブ、スマッシュ、カウンターなどスタイルを選ばないオールラウンドなプレーを可能にしました。

オープン価格 ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION Spring Sponge IN

→スピード:85 ◯スピン:73 ↷弧線:77  
スポンジ硬度:36

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]  
スポンジ厚:トクアツ[022]、アツ[020]、中[017]  
MADE IN JAPAN



TENERGY 64  
テナジー®64 [05820]

高いスピード性能

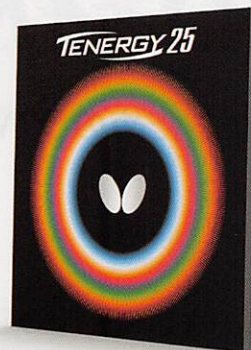
多くの選手による試打と機械測定の結果から「スピード性能が高い」と評価された「開発コードNo.64」のツブ形状を採用しました。『テナジー64』は、インパクト時にボールを包み込み、高速の打球を放つことができる、高い攻撃力を誇るスピードラバーです。

オープン価格 ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION Spring Sponge IN

→スピード:87 ◯スピン:70 ↷弧線:75  
スポンジ硬度:36

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]  
スポンジ厚:トクアツ[022]、アツ[020]、中[017]  
MADE IN JAPAN



TENERGY 25  
テナジー®25 [05810]

前陣攻守において威力を発揮

多くの選手による試打と機械測定から「前陣攻守において威力を発揮する」と評価された「開発コードNo.25」のツブ形状を採用した『テナジー25』は、台上プレーにおけるスピンやカウンタープレーにおけるスピードに優れた性能を発揮します。前陣から中陣での攻撃的なプレーで素晴らしいスピン性能と攻撃力を発揮するラバーです。

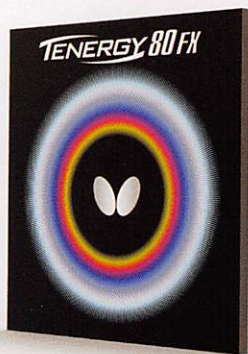
オープン価格 ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION Spring Sponge IN

→スピード:64 ◯スピン:76 ↷弧線:86  
スポンジ硬度:36

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]  
スポンジ厚:トクアツ[022]、アツ[020]、中[017]  
MADE IN JAPAN

### さらなるコントロール性能と安定性を追求したテナジーFX シリーズ



TENERGY 80 FX  
テナジー®80FX [05940]

スピン性能とスピード性能のバランスと安定性  
「開発コードNo.180」のツブ形状のシートに、「スプリング スポンジ」を軟らかく軽量化して組み合わせた『テナジー80FX』は、スピン性能とスピード性能の優れたバランスを生かしつつ、安定性が増しました。攻撃面でも守備面でも安定性を求める選手にお勧めです。

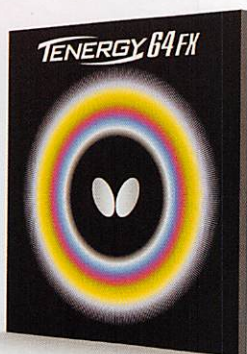
オープン価格 ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION Spring Sponge IN

→スピード:83 ◯スピン:61 ↷弧線:63  
スポンジ硬度:32

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]  
スポンジ厚:トクアツ[022]、アツ[020]、中[017]

MADE IN JAPAN



TENERGY 64 FX  
テナジー®64FX [05920]

スピード性能と安定性

「開発コードNo.64」のツブ形状のシートに、「スプリング スポンジ」を軟らかく軽量化して組み合わせた『テナジー64FX』は、『テナジー64』と同じくスピード性能を特長としながらも、コントロール性能がアップしました。

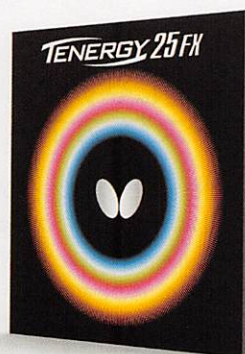
オープン価格 ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION Spring Sponge IN

→スピード:85 ◯スピン:58 ↷弧線:61  
スポンジ硬度:32

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]  
スポンジ厚:トクアツ[022]、アツ[020]、中[017]

MADE IN JAPAN



TENERGY 25 FX  
テナジー®25FX [05910]

前陣攻守と安定性

「開発コードNo.25」のツブ形状のシートに、「スプリング スポンジ」を軟らかく軽量化して組み合わせた『テナジー25FX』は、台上プレーやカウンタープレーにおけるスピン性能や攻撃力に安定性が加味され、使いやすさがアップしました。

オープン価格 ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION Spring Sponge IN

→スピード:62 ◯スピン:64 ↷弧線:72  
スポンジ硬度:32

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]  
スポンジ厚:トクアツ[022]、アツ[020]、中[017]

MADE IN JAPAN

※『テナジー』シリーズをラケットに貼る際は『フリー・チャックII』をご使用ください  
※『テナジー』シリーズは大変デリケートにできており、表面が傷つきやすくなっております。ラバーを保護するため、ご使用後は必ず保護用のフィルムで表面をガードしてください



# ROZENA

## 強くなるためのラバー

ROZENA

ロゼナ 06020

“トレランス”を追求したハイパフォーマンス ラバー

ロゼ色に染められた「スプリング スポンジ」と専用のトップシートとの組み合わせによる“トレランス”の高さが特長です。バタフライ独自のハイテンション技術によって十分な威力を発揮しながらも、微妙なラケット角度やスイング方向の誤差を補い、プレーに安定感を生み出します。前陣から中陣のプレーで『ロゼナ』の性能が引き出されると、そのパフォーマンスは伝説のラバーに迫ります。

※“トレランス”とは、英語で許容度、寛容度という意味です。  
打球時の微妙なラケット角度やスイング方向の誤差をカバーしやすい特徴を表現しています。

5,500円(税込) ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION Spring Sponge IN

→スピード:83 ↻スピン:70 ↷弧線:75 スポンジ硬度:35

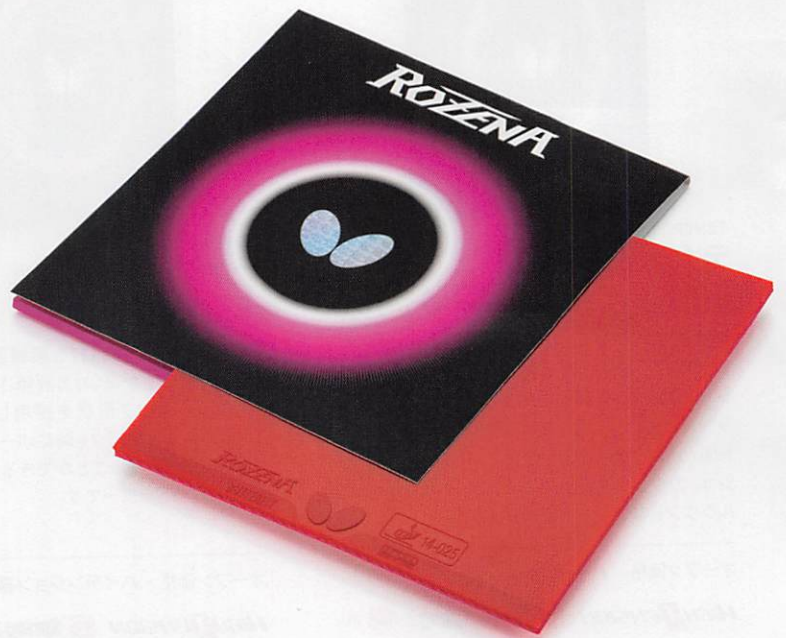
シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]

スポンジ厚:トクアツ[022]、アツ[020]、中[017]

MADE IN JAPAN

※『ロゼナ』をラケットに貼る際は『フリー・チャックII』をご使用ください

※『ロゼナ』は大変デリケートにできており、表面が傷つきやすくなっております。ラバーを保護するため、ご使用後は必ず保護用のフィルムで表面をガードしてください



## 打球が安定しやすい “トレランス”を追求

『ロゼナ』を開発する上でバタフライが重視したのは“トレランス”です。トレランスとは「打球時の微妙なラケット角度やスイング方向の誤差をカバーしやすい特徴」のことを表しています。

卓球は、1球1球、スピード、回転量、軌道が異なるボールを、正確に相手コートに打ち返さなくてはいけない競技です。身体能力と予測能力が高く、反応速度が速いトップ選手であれば、そうした1球1球に正確に対応できる、つまり、的確な打球位置、ラケット角度、スイング方向、スイングスピードで打球できますが、プレーヤーの技術レベルが下がるにしたがって、毎回理想的な打球をすることは非常に難しくなるでしょう。ここで重要となるのがトレランスです。

トレランスの高さを追求した『ロゼナ』で打球すると、多少ラケット角度が正確でなくても、打球をラバーに食い込ませて、はじき返すことで、プレーヤーのイメージに近いボールが打てるため、打球が安定しやすいという特徴があります。

## 自らの可能性に 気づくために

バタフライはこのラバーを卓球のレベルを問わず、「強くなるためのラバー」と位置づけています。そうした思いを持つプレーヤーが、『ロゼナ』を使うことで「自分にもこんなボールが打てたんだ」「こんなプレーができたんだ」ということに気づいて、選手としてステップアップを遂げていただけるのではないかと期待しています。



※バタフライ・ラバーの性能を表す数値の説明を24ページに掲載しています



# BRYCE HIGH SPEED

BRYCE HIGH SPEED

ブライス ハイスピード® [05950]

独自技術「マイクロ レイヤー」を採用した高性能ラバー

打球時にラバーのひきつれを大きくするバタフライの独自技術「マイクロ レイヤー」(特許取得済)を採用。これに「ハイテンション技術」を組み合わせることで、高いスピード性能とスピン性能を発揮します。『ブライス ハイスピード』は、スピードボールで得点を狙いたい選手にお勧めのラバーです。



6,600円(税込) ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION MICROLAYER IN

→ スピード:92 ↻ スピン:54 ↷ 弧線:46 スポンジ硬度:35

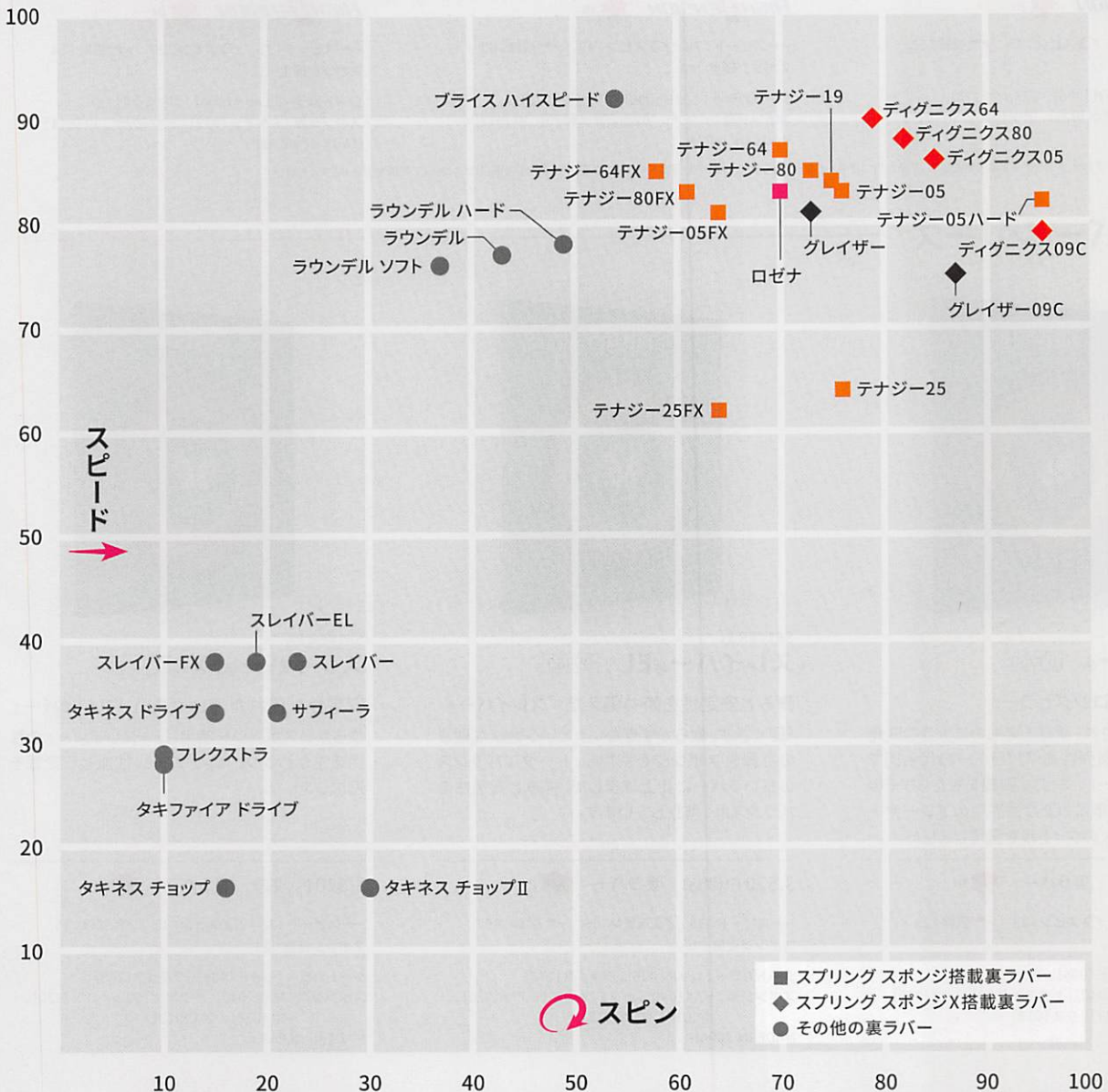
シートカラー:レッド[006]、ブラック[278] スポンジ厚:トクアツ[022]、アツ[020]、中[017]

MADE IN JAPAN

※『ブライス ハイスピード』は大変デリケートにできており、表面が傷つきやすくなっております。ラバーを保護するため、ご使用後は必ず保護用のフィルムで表面をガードしてください

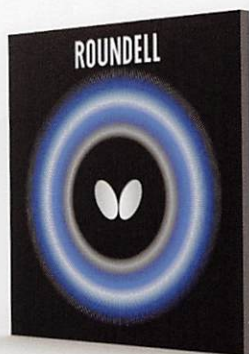
## バタフライ・裏ラバーの性能比較

※バタフライ・ラバーの性能を表す数値の説明を24ページに掲載しています





## ラウンデル シリーズ



ROUNDCELL  
ラウンデル 05860

### ポテンシャルを解き放つラバー

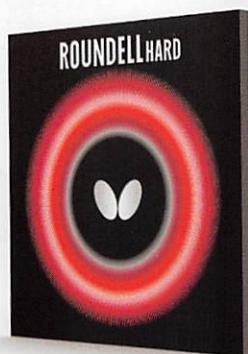
選手のポテンシャル(潜在能力)を引き出すためにつくられたラバー。ハイテンションラバーの優れたスピードとスピン、柔らかいシートとスポンジが生むコントロール性能、強打時の快適な打球音、これらが調和して「よりダイナミックな打球」や「より繊細な感覚」を体感させてくれます。

4,620円(税込) ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION IN

→スピード:77 ↻スピン:43 ↷弧線:58  
スポンジ硬度:35

シートカラー: レッド[006]、ブラック[278]  
スポンジ厚: トクアツ[022]、アツ[020]、中[017]  
MADE IN JAPAN



ROUNDCELL HARD  
ラウンデル ハード 05890

### 威力が増大した『ラウンデル』

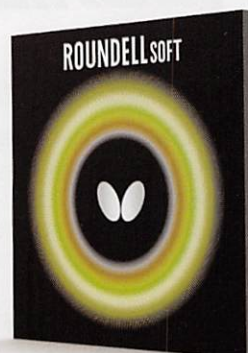
『ラウンデル』のシートに硬めのスポンジを組み合わせ、さらに威力ある打球を可能にしました。柔らかいシートの高いコントロール性能と、硬めのスポンジによる弾みが、高いパフォーマンスを発揮。安定感に加え、一撃の威力も求める選手にお勧めです。

4,620円(税込) ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION IN

→スピード:78 ↻スピン:49 ↷弧線:62  
スポンジ硬度:40

シートカラー: レッド[006]、ブラック[278]  
スポンジ厚: トクアツ[022]、アツ[020]、中[017]  
MADE IN JAPAN



ROUNDCELL SOFT  
ラウンデル ソフト 05880

### 安定性が増大した『ラウンデル』

『ラウンデル』のシートに非常に柔らかいスポンジを組み合わせ、使いやすさを高めました。ソフトなスポンジ独特の高い打球音と優れたコントロール性能がプラスされ、打球の安定性を発揮。コントロール重視で安定感の高いプレーを目指す選手にお勧めです。

4,620円(税込) ハイテンション裏ラバー

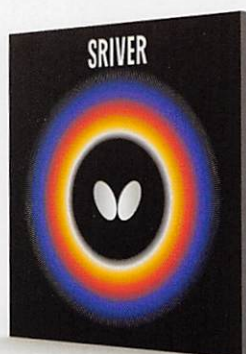
HIGH TENSION IN

→スピード:76 ↻スピン:37 ↷弧線:54  
スポンジ硬度:32

シートカラー: レッド[006]、ブラック[278]  
スポンジ厚: トクアツ[022]、アツ[020]、中[017]  
MADE IN JAPAN

※『ラウンデル』シリーズは大変デリケートにできており、表面が傷つきやすくなっております。ラバーを保護するため、ご使用後は必ず保護用のフィルムで表面をガードしてください

## スレイバー シリーズ



SRIVER  
スレイバー® 05050

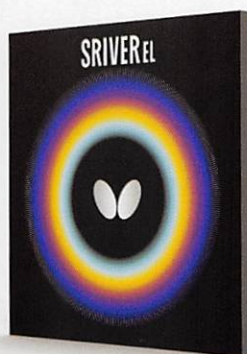
### これぞ世界のロングセラー

1967年に発売され、卓球そのものに大きな変化をもたらした、高弾性高摩擦ラバーの代名詞です。打球にスピード、スピン、弧線をもたらすその性能ゆえに、長年にわたり世界中のプレーヤーに愛用され、多くのタイトルを獲得しました。

3,520円(税込) 裏ラバー IN

→スピード:38 ↻スピン:23 ↷弧線:23  
スポンジ硬度:38

シートカラー: レッド[006]、ブラック[278]  
スポンジ厚: MAX[040]、トクアツ[022]、アツ[020]、  
中[017]、ウス[013]  
MADE IN JAPAN



SRIVER EL  
スレイバー®EL 05380

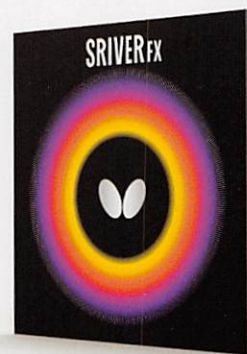
### 弾みと安定性を兼ね備えた『スレイバー』

「硬すぎず、軟らかすぎない」という絶妙な硬さの高弾性スポンジを使用し、トータルバランスの良いラバーに仕上げました。弾みと安定性をバランスよく両立しています。

3,520円(税込) 裏ラバー IN

→スピード:38 ↻スピン:19 ↷弧線:19  
スポンジ硬度:35

シートカラー: レッド[006]、ブラック[278]  
スポンジ厚: MAX[040]、トクアツ[022]、アツ[020]、  
中[017]、ウス[013]  
MADE IN JAPAN



SRIVER FX  
スレイバー®FX 05060

### 安定性が優れた使いやすい『スレイバー』

柔らかいスポンジを使用し、『スレイバー』の性能を生かしつつ、コントロール性能と安定性を追求しました。

3,520円(税込) 裏ラバー IN

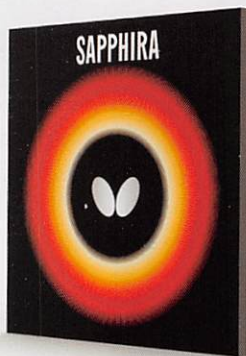
→スピード:38 ↻スピン:15 ↷弧線:15  
スポンジ硬度:33

シートカラー: レッド[006]、ブラック[278]  
スポンジ厚: MAX[040]、トクアツ[022]、アツ[020]、  
中[017]、ウス[013]  
MADE IN JAPAN

※バタフライ・ラバーの性能を表す数値の説明を24ページに掲載しています



## その他裏ラバー



SAPPHIRA  
サフィーラ [05540]

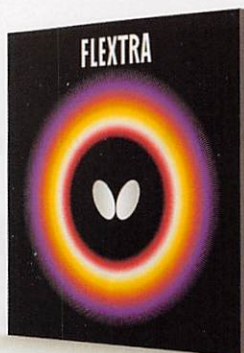
攻撃重視のコントロール系ラバー  
弾みの良いコントロール系ラバーです。これ  
から卓球を始める選手にお勧めです。

2,750円(税込) 裏ラバー IN

→スピード:33 ↻スピン:21 ↷弧線:25  
スポンジ硬度:35

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]  
スポンジ厚:トクアツ[022]、アツ[020]、中[017]、  
ウス[013]

MADE IN JAPAN



FLEXTRA  
フレクストラ [05210]

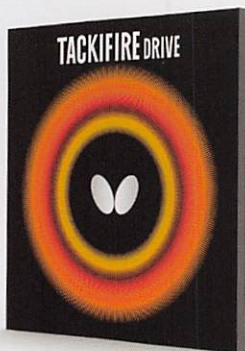
コントロール系ラバーの代名詞  
コントロール性能が高く、安定した打球が可  
能なラバーです。これから卓球を始める選手  
にお勧めです。

2,200円(税込) 裏ラバー IN

→スピード:29 ↻スピン:10 ↷弧線:15  
スポンジ硬度:32

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]  
スポンジ厚:アツ[020]、中[017]、ウス[013]  
MADE IN JAPAN

## 粘着性裏ラバー



TACKIFIRE DRIVE  
タキファイア ドライブ [05330]

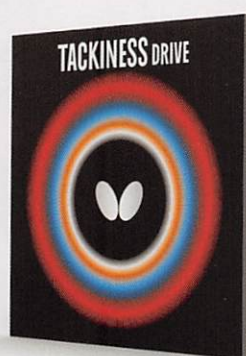
バランスの良い粘着性ラバー  
攻撃、守備、サービス、レシーブ……あらゆる  
プレーで性能を発揮するバランスの良い粘  
着性ラバーです。『タキファイアドライブ』は、  
オールラウンドプレーを目指す選手にお勧め  
のラバーです。

3,300円(税込) 粘着性裏ラバー IN

→スピード:28 ↻スピン:10 ↷弧線:10  
スポンジ硬度:38

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]  
スポンジ厚:トクアツ[022]、アツ[020]、中[017]、  
ウス[013]

MADE IN JAPAN



TACKINESS DRIVE  
タキネス ドライブ [05410]

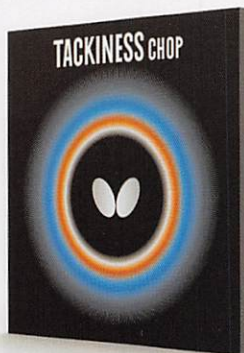
幅広い戦型に対応する粘着性ラバー  
性能のバランスが良く、使いやすいラバーとし  
て多くの選手に愛されたロングセラーです。  
攻守の安定性を求める攻撃型や、攻撃を重  
視するカット主戦型など、幅広い戦型に対応  
します。

3,080円(税込) 粘着性裏ラバー IN

→スピード:33 ↻スピン:15 ↷弧線:15  
スポンジ硬度:38

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]  
スポンジ厚:トクアツ[022]、アツ[020]、中[017]、  
ウス[013]

MADE IN JAPAN



TACKINESS CHOP  
タキネス チョップ [05450]

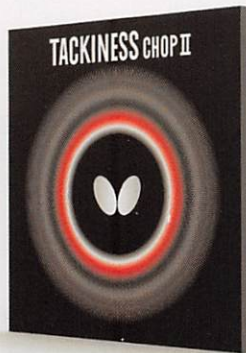
守備力アップの粘着性ラバー  
カット主戦型に愛された粘着性ラバーのロン  
グセラーです。相手のドライブを抑え込み、ス  
ピンをかけたカットを送り返す……このよ  
うなプレーを目指す選手に適したラバーです。

3,080円(税込) 粘着性裏ラバー IN

→スピード:16 ↻スピン:16 ↷弧線:27  
スポンジ硬度:32

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]  
スポンジ厚:アツ[020]、中[017]、ウス[013]、  
ゴクウス[011]

MADE IN JAPAN



TACKINESS CHOP II  
タキネス チョップII [05620]

鋭い切れ味と攻撃力が魅力の粘着性ラバー  
『タキネス チョップ』のスピン性能を強化した  
ラバーです。高弾性スポンジによって攻撃力  
も向上。カットやツツキに鋭い「切れ」を実  
感できるラバーです。

3,520円(税込) 粘着性裏ラバー IN

→スピード:16 ↻スピン:30 ↷弧線:41  
スポンジ硬度:41

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]  
スポンジ厚:アツ[020]、中[017]、ウス[013]、  
ゴクウス[011]

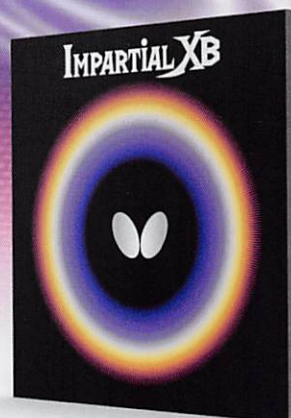
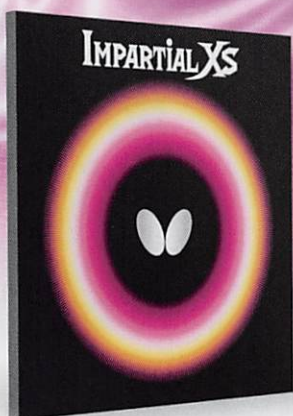
MADE IN JAPAN

### ラバー使用上の注意

ラバーの接着行為などに関するルールの改定により、日本国内では2007年9月1日から主要な大会でラケット検査が実施されることになりました。試合後のラケット検査で揮発性の有害物質が検出された場合、その選手は失格となります。この検査では、選手がラケットとラバーを貼り合わせる接着剤だけに限らず、メーカーがラバーを製造する際に使用している接着剤によって揮発性の有害物質が検出された場合も失格となります。ラバーは開封後一定期間(3日以上)おいてからご使用ください。



## 表ラバー



### IMPARTIAL XS インパーシャルXS [00420]

威力あるドライブを可能にするスピン系ハイテンション表ラバー  
スマッシュのみならず、表ラバーでも威力あるドライブを駆使したい選手にお勧めです。ハイテンション技術による高い弾性に加え、スピンをかけやすいツツ形状のシートが、威力あるドライブや鋭いツツキなど回転を生かしたプレーの可能性を広げます。軟らかめのスポンジを組み合わせ、高いコントロール性能も引き出しています。

5,500円(税込) ハイテンション表ラバー

**HIGH TENSION** **OUT**  
ヨコ目

→スピード(表):70 スピン(表):70 弧線(表):70 スポンジ硬度:30

シートカラー: レッド [006]、ブラック [278]  
スポンジ厚: MAX [040]、トクアツ [022]、アツ [020]、中 [017]  
MADE IN JAPAN

### IMPARTIAL XB インパーシャルXB [00410]

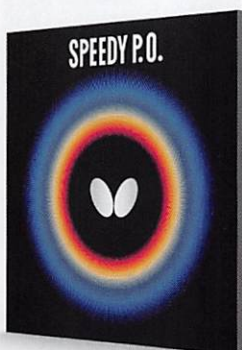
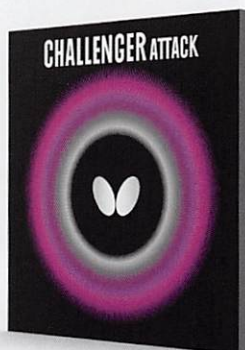
攻守のバランスを追求したハイテンション表ラバー  
スマッシュとブロックを織り交ぜ、攻守のバランスを重視したい選手にお勧めです。ハイテンション技術による高い弾性に加え、やや硬めでスピードとスピンのバランスを追求したツツ形状のシートが、台上技術からスマッシュまで前陣でのあらゆるプレーに対応します。軟らかめのスポンジを組み合わせ、高いコントロール性能も引き出しています。

5,500円(税込) ハイテンション表ラバー

**HIGH TENSION** **OUT**  
タテ目

→スピード(表):58 スピン(表):47 弧線(表):48 スポンジ硬度:30

シートカラー: レッド [006]、ブラック [278]  
スポンジ厚: MAX [040]、トクアツ [022]、アツ [020]、中 [017]  
MADE IN JAPAN



### CHALLENGER ATTACK チャレンジャー アタック [00180]

安定した速攻プレーが可能な  
スピン系表ラバー

「テンポの速さに加えて、スピンの変化で先手を取る」という攻撃的プレーを可能にするスピン系表ラバーです。素晴らしいスピンと高いコントロール性能を備えており、表ラバー速攻型のオールラウンドプレーに適しています。

3,300円(税込) 表ラバー **OUT**  
タテ目

→スピード(表):36 スピン(表):43  
 弧線(表):57 スポンジ硬度:35

シートカラー: レッド [006]、ブラック [278]  
スポンジ厚: アツ [020]、中 [017]、ウス [013]  
MADE IN JAPAN

### SPEEDY P.O. スピーディーP.O. [00260]

打球の軌道が魅力の  
バランスの良い表ラバー

表ラバーらしい直線的な軌道とフィーリングを追求しました。ナックル性ボールの出しやすさに加え、スピードのある鋭い打球が得られる表ラバーです。

3,080円(税込) 表ラバー **OUT**  
タテ目

→スピード(表):47 スピン(表):38  
 弧線(表):30 スポンジ硬度:35

シートカラー: レッド [006]、ブラック [278]  
スポンジ厚: トクアツ [022]、アツ [020]、  
中 [017]、ウス [013]  
MADE IN JAPAN

## バタフライ・表ラバーの特徴比較



### アタックスタイル

攻撃重視の選手にお勧め

### コントロールスタイル

守備重視の選手にお勧め

### ナックルタイプ

ナックルを重視する選手にお勧め

### スピントイプ

回転重視の選手にお勧め

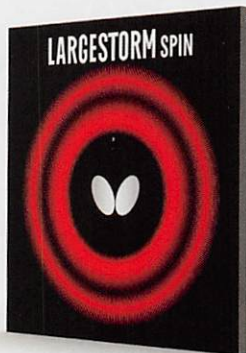
※打法によっては各ラバーの特徴が変わることがあります  
※表ラバー(一枚)、ラージ用ラバーは表示していません

※表ラバーはすべてラージボールの試合にもご使用いただけます [表ラバー(一枚)を除く]  
※バタフライ・ラバーの性能を表す数値や評価の説明を24ページに掲載しています



## ラージ用ラバー

※40mmボールの試合にもご使用いただけます



LARGESTORM SPIN

ラージストーム スピン [00390]

素晴らしいスピードとスピン性能のラージ用ハイテンションラバー

ラージボール用のラバーに求められるスピードとスピンの両方を、「ハイテンション技術」により大きく向上させました。数十種の候補の中から、安定性を維持しつつスピード性能に優れたツブ形状のシートを採用。軟らかく回転をかけやすいスポンジを組み合わせました。スピン性能に優れ、ドライブを打ちたい選手や安定性を求める選手にお勧めです。

5,500円(税込) ラージ用ハイテンションラバー

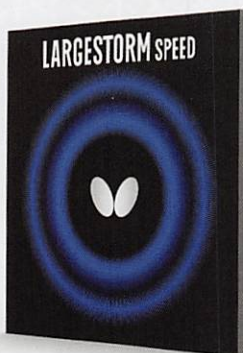
HIGH TENSION 44 OUT タテ目

→スピード(ラージ):56 →スピン(ラージ):42  
↪弧線(ラージ):50 スポンジ硬度:20

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]

スポンジ厚:ラージ超トク[023]、ラージトクアツ[022]、ラージアツ[020]

MADE IN JAPAN



LARGESTORM SPEED

ラージストーム スピード [00400]

素晴らしい破壊力のラージ用ハイテンションラバー

ラージボール用のラバーに求められるスピードとスピンの両方を、「ハイテンション技術」により大きく向上させました。数十種の候補の中から、安定性を維持しつつスピード性能に優れたツブ形状のシートを採用。硬くて弾むスポンジを組み合わせました。打球スピードに優れ、スマッシュを多用する選手や爆発的な攻撃力を求める選手にお勧めです。

5,500円(税込) ラージ用ハイテンションラバー

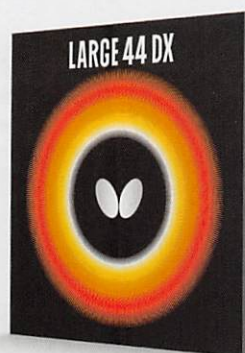
HIGH TENSION 44 OUT ヨコ目

→スピード(ラージ):63 →スピン(ラージ):41  
↪弧線(ラージ):42 スポンジ硬度:30

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]

スポンジ厚:ラージ超トク[023]、ラージトクアツ[022]、ラージアツ[020]

MADE IN JAPAN



LARGE 44 DX

ラージ44DX [00370]

さあ、ラージボールを始めよう!! コントロールの良い入門ラバー

初級者向けのラバーにはスピードやスピンよりもコントロール性能が大切。ツブの形状を工夫し、高いコントロール性能を備えた『ラージ44DX』はラージボール初級者に最適で、コントロール重視の上級者にも満足の1枚です。

2,750円(税込) ラージ用ラバー

44 OUT タテ目

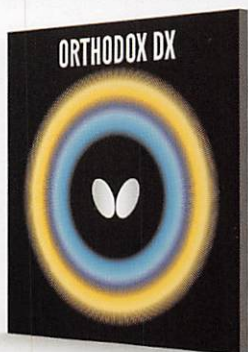
→スピード(ラージ):30 →スピン(ラージ):38  
↪弧線(ラージ):41 スポンジ硬度:25

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]

スポンジ厚:ラージトクアツ[022]、ラージアツ[020]

MADE IN JAPAN

## 表ラバー(一枚)



ORTHODOX DX

オーソドックスDX [00030]

相手を惑わせる一枚ラバー

変化(予想外な打球の出やすさ)を生かしたプレーにお勧めの表ラバーです。スポンジがないため軽量で、反発力が低いのも特徴です。

1,100円(税込) 表ラバー(一枚) OUT タテ目

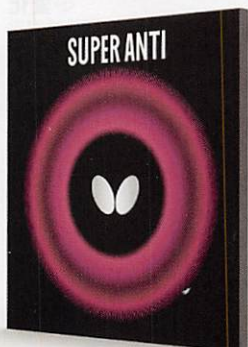
シートカラー:レッド[006] MADE IN JAPAN

安定性 (返球のしやすさ)

変化 (予想外な打球の出やすさ)

3	総合	8
3	カット	7
2	ツツキ	10
2	プッシュ	7
3	ブロック	9

## アンチラバー



SUPER ANTI

スーパーアンチ [05030]

相手を惑わせるアンチラバー

相手の打球のスピンを抑えてナックル性のボールを送るなど、相手を惑わすことができるラバーです。裏ラバーと組み合わせれば、スピンとナックルの変化プレーで相手を翻弄することができます。

2,420円(税込) アンチラバー ANTI

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278] スポンジ硬度:25  
スポンジ厚:アツ[020]、ウス[013] MADE IN JAPAN

安定性 (返球のしやすさ)

変化 (予想外な打球の出やすさ)

5	総合	7
7	カット	6
4	ツツキ	9
4	プッシュ	6
5	ブロック	8



## ツブ高ラバー

### シートにもスポンジにも着目したツブ高ラバー

# ILIUS

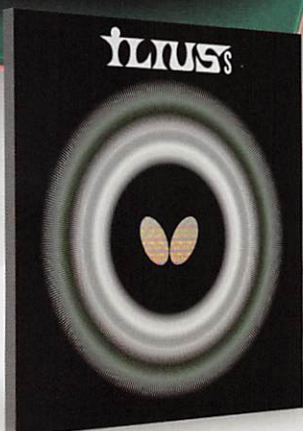
ラバーにおけるスポンジの役割の大きさを、

『テナジー』や『ディグニクス』を作ってきたバタフライは知っています。

ゆえに、卓球に多様さと複雑さという魅力をもたらしている希少なプレースタイルには、従来にはないスポンジが必要であると考えました。

そこで開発したのが、硬いにもかかわらず打球の衝撃をよく吸収するのが特徴の「アブソーバー スポンジ ヘビー」と「アブソーバー スポンジ ドロップ」です。

バランスよくツブ高効果を発揮する硬めのツブ高シートに、このスポンジを組み合わせることでラバーの性能が引き出され、相手が戸惑うプレーを容易にするでしょう。



ILIUS S  
イリウスS

変化と相手の打球の抑えやすさを追求したツブ高ラバー

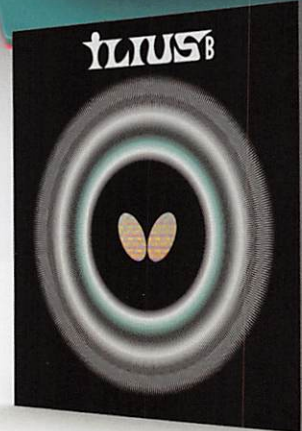
『イリウスS』は、バタフライが開発した「アブソーバー スポンジ ヘビー」を初めて採用したツブ高ラバーです。ラバーの特徴を引き出すためにルール限界のツブ形状比率に設計した硬めのシートと「アブソーバー スポンジ ヘビー」の組み合わせは、ナックルを出しやすいことに加え、相手の強打を抑えやすく、低くて回転量の多いカットを容易にします。ラリーの安定性と、回転量の違いを生かすカット主戦型のプレーにお勧めです。

ウス、ゴクウス [00450] 2,970円(税込) 超ゴクウス [00460] 3,520円(税込)

ツブ高ラバー LONG

シートカラー：レッド [006]、ブラック [278] スポンジ硬度：45  
スポンジ厚：ウス [013]、ゴクウス [011]、超ゴクウス [010] MADE IN JAPAN

安定性		変化	
(返球のしやすさ)		(予想外な打球の出やすさ)	
7	総合	6	
7	カット	6	
6	ツッツキ	7	
6	プッシュ	5	
7	ブロック	6	



ILIUS B  
イリウスB

変化と攻撃のしやすさを両立したツブ高ラバー

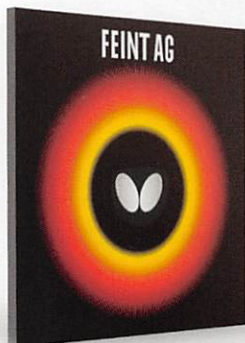
『イリウスB』は、バタフライが独自に開発した「アブソーバー スポンジ ドロップ」を初めて採用したツブ高ラバーです。ラバーの特徴を引き出すためにルール限界のツブ形状比率に設計した硬めのシートと「アブソーバー スポンジ ドロップ」の組み合わせは、カット性ブロックのような台上で短く抑える打球に加え、鋭いナックル性プッシュなど独創的な攻撃において高い性能を発揮します。

ウス、ゴクウス [00430] 2,970円(税込) 超ゴクウス [00440] 3,520円(税込)

ツブ高ラバー LONG

シートカラー：レッド [006]、ブラック [278] スポンジ硬度：48  
スポンジ厚：ウス [013]、ゴクウス [011]、超ゴクウス [010] MADE IN JAPAN

安定性		変化	
(返球のしやすさ)		(予想外な打球の出やすさ)	
6	総合	7	
5	カット	7	
5	ツッツキ	8	
4	プッシュ	7	
8	ブロック	7	



FEINT AG  
フェイントAG [00360]

攻撃選手用のハイテンション ツブ高ラバー

現代卓球ではツブ高ラバーでも攻撃を仕掛けることが重要です。『フェイントAG』は「ハイテンション技術」により攻撃力を追求しました。打球の威力で得点するアグレッシブなプレーに適した、ハイテンション ツブ高ラバーです。

5,500円(税込) ハイテンション ツブ高ラバー

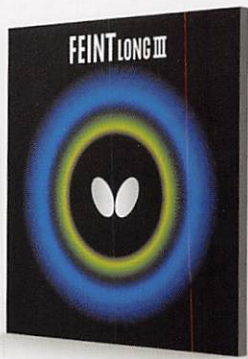
LONG

シートカラー：レッド [006]、ブラック [278] スポンジ硬度：28  
スポンジ厚：中 [017]、ウス [013]、ゴクウス [011] MADE IN JAPAN

安定性		変化	
(返球のしやすさ)		(予想外な打球の出やすさ)	
8	総合	2	
7	カット	2	
9	ツッツキ	2	
8	プッシュ	2	
8	ブロック	2	

※バタフライ・ラバーの性能を表す数値や評価の説明を24ページに掲載しています





### 回転量の差のつけやすさと安定性に優れたツブ高ラバー

『フェイント ロングⅢ』はツブの細長さ（アスペクト比）をルールで許される限界に保ったまま、ツブが適度に倒れるように形状や硬度を設計。高い安定性に加えて、打球に回転量の差を求める前陣攻守型や切れ味を求めるカット主戦型にお勧めです。

安定性↑ (返球のしやすさ)		変化 (予想外な打球の出やすさ)	
8	総合	3	
8	カット	3	
8	ツッツキ	3	
8	ブッシュ	3	
6	ブロック	3	

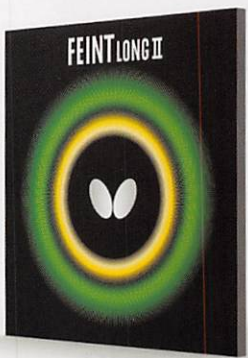
#### FEINT LONG III フェイント ロングⅢ

ウス、ゴクウス [00320] 2,750円(税込) ツブ高ラバー LONG  
超ゴクウス [00340] 3,300円(税込)

シートカラー：レッド [006]、ブラック [278] スポンジ硬度：25  
スポンジ厚：ウス [013]、ゴクウス [011]、超ゴクウス [010] MADE IN JAPAN

#### FEINT LONG III OX フェイント ロングⅢ OX [00330]

2,750円(税込) ツブ高ラバー(一枚) LONG OX  
シートカラー：レッド [006]、ブラック [278] ※素早く貼れる接着紙付き MADE IN JAPAN



### 変化と安定性を両立させたツブ高ラバー

『フェイント ロングⅡ』はツブの細長さ（アスペクト比）をルールで許される限界に設計し、変化を求めつつ、安定性とのバランスにも優れています。ツブ高ラバーの特長を幅広くプレーで生かしたいカット主戦型や前陣攻守型にお勧めです。

安定性↑ (返球のしやすさ)		変化 (予想外な打球の出やすさ)	
5	総合	5	
4	カット	5	
6	ツッツキ	4	
3	ブッシュ	7	
5	ブロック	4	

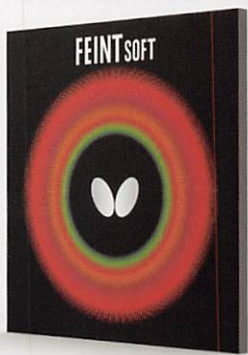
#### FEINT LONG II フェイント ロングⅡ

ウス、ゴクウス [00190] 2,530円(税込) ツブ高ラバー LONG  
超ゴクウス [00300] 3,080円(税込)

シートカラー：レッド [006]、ブラック [278] スポンジ硬度：38  
スポンジ厚：ウス [013]、ゴクウス [011]、超ゴクウス [010] MADE IN JAPAN

#### FEINT LONG II OX フェイント ロングⅡ OX [00200]

2,530円(税込) ツブ高ラバー(一枚) LONG OX  
シートカラー：レッド [006]、ブラック [278] ※素早く貼れる接着紙付き MADE IN JAPAN



#### FEINT SOFT フェイント ソフト [00070]

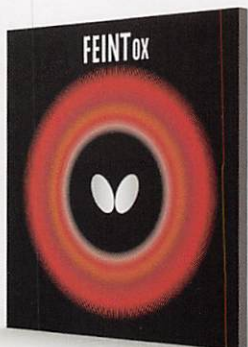
### 安定性の良いツブ高ラバー

前陣攻守型と安定性重視のカット主戦型にお勧めの、安定性の良いツブ高ラバー。相手のスピンのスピードに影響されにくく、強烈なドライブを容易にはね返すことができます。ナックル性やカット性のショートにも向いています。

2,200円(税込) ツブ高ラバー LONG

シートカラー：レッド [006]、ブラック [278] スポンジ硬度：25  
スポンジ厚：ウス [013]、ゴクウス [011] MADE IN JAPAN

安定性↑ (返球のしやすさ)		変化 (予想外な打球の出やすさ)	
8	総合	2	
8	カット	2	
9	ツッツキ	2	
8	ブッシュ	2	
8	ブロック	2	



#### FEINT OX フェイント OX [00060]

### 変化の出るツブ高一枚ラバー

変化（予想外な打球の出やすさ）を生かしたプレーにお勧めのツブ高ラバーです。スポンジがないため軽量で、反発力が低いのも特徴です。

1,980円(税込) ツブ高ラバー(一枚) LONG OX

シートカラー：レッド [006]、ブラック [278]  
※素早く貼れる接着紙付き MADE IN JAPAN

安定性↑ (返球のしやすさ)		変化 (予想外な打球の出やすさ)	
4	総合	8	
4	カット	8	
4	ツッツキ	8	
2	ブッシュ	8	
4	ブロック	8	



# バタフライ・ラバーの種類

## 裏ラバー IN

### 裏ラバー

ボールとの接触面積が大きく、回転をかけやすいラバー

### ハイテンション裏ラバー

ゴムの分子にテンション（張り詰めた状態）を与えることで、高い弾性を備えた裏ラバー

### 粘着性裏ラバー

シートに粘着性がある裏ラバー

### 粘着性ハイテンション裏ラバー

ゴムの分子にテンションを与えることで、高い弾性と粘着性を備えた裏ラバー

## 表ラバー OUT

### 表ラバー

ボールとの接触面積が小さいため、球離れが早く、相手の回転の影響を受けにくいラバー

### ハイテンション表ラバー

ゴムの分子にテンションを与えることで、高い弾性を備えた表ラバー

### ラージ用ラバー

ラージボール用に設計された、コントロールしやすい表ラバー

### ラージ用ハイテンションラバー

ゴムの分子にテンションを与えることで、高い弾性を備えたラージ用ラバー

### 表ラバー（一枚） OUT OX

スポンジがなく、軽量で低弾性の表ラバー

## ツブ高ラバー LONG

### ツブ高ラバー

打球時にツブが変形しやすいため、予想外の変化が期待できるラバー

### ハイテンション ツブ高ラバー

ゴムの分子にテンションを与えることで、高い弾性を備えたツブ高ラバー

### ツブ高ラバー（一枚） LONG OX

スポンジがなく、軽量で低弾性のツブ高ラバー

## アンチラバー ANTI

### アンチラバー

摩擦力が少なく、相手の回転の影響を受けにくいラバー

# バタフライ・ラバーの仕様

ラバーはシートとスポンジを組み合わせてできています（一枚ラバーを除く）

## シート

シートはボールが当たる面であるため、シートの性能や特徴がプレーに大きく影響します。

バタフライ・ラバーは各ラバーにブラックとレッドのシートカラーをラインアップ<sup>※</sup>しています。「ラケット本体を覆っているラバーの表面、あるいは被覆されていない本体の表面は無光沢で、片方は黒、他方は片方の黒やボールの色とはっきり区別できる明るい色とする」と日本卓球ルールにある通り、フォア面にブラックのラバーを貼る場合、バック面はレッドのラバー（あるいは逆）を貼る必要があります。なお、シートカラーの違いによるラバー性能の違いはありません。 ※『オーソドックスDX』はレッドのみ

## スポンジ

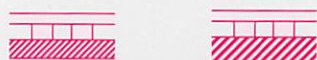
スポンジの「厚さ」や「硬さ」によってラバー性能が変化し、プレーに大きく影響します。

### スポンジ厚

各ラバーには、複数のスポンジ厚のラインアップがあります。求める性能に合わせて選択できます。

### スポンジ硬度

スポンジ自体の硬度をバタフライ独自の基準で計測したもので、数値が大きくなるにつれ硬く、小さくなるにつれ軟らかくなります。



薄い ← スポンジ厚 → 厚い  
軽い ← 重量 → 重い  
低い ← 反発 → 高い  
守備 ← プレースタイル → 攻撃



低い ← スポンジ硬度 → 高い  
軽い ← 重量 → 重い  
低い ← 反発 → 高い  
食い込みやすい ← ボールの食い込み → 食い込みにくい  
遅いスイング ← 適正 (1) → 速いスイング  
初級者 ← 適正 (2) → 上級者

### スポンジ厚ラインアップ

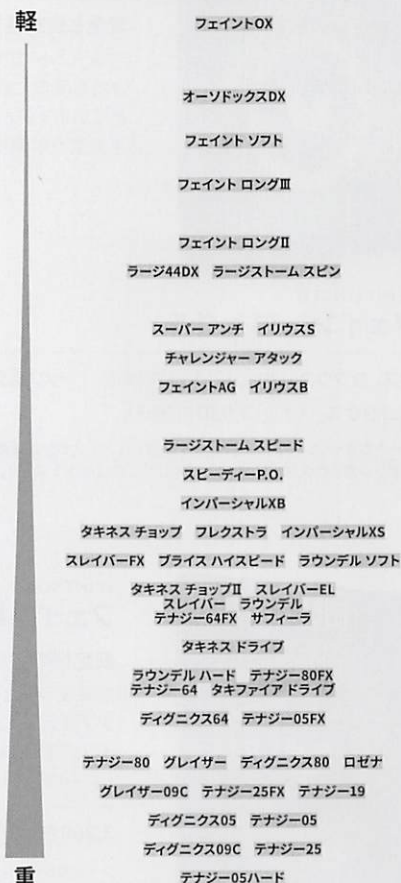
MAX 3.8～4.0mm 未満（シートを含む）

トクアツ 1.9～2.2mm アツ 1.7～1.9mm 中 1.5～1.7mm

ウス 1.1～1.3mm ゴクウス 0.8～1.1mm 超ゴクウス 0.4～0.7mm

ラージ超トク 2.2～2.4mm ラージトクアツ 1.9～2.2mm ラージアツ 1.7～1.9mm

# 平均重量比較



# バタフライ・ラバーの性能指標

※測定および評価方法の向上に伴い、2023年2月よりバタフライ・ラバーの性能指標を改定いたしました

→ **スピード/スピード（表）/スピード（ラージ）**：バタフライ独自の方法で打球時のボールの速さを計測または評価し、相対的に表現したものです。数値が大きくなるにつれスピードが出て攻撃的なプレーに向いています。一方で数値が小さくなれば、スピードが抑えられ守備的なプレーに向いています。

🔒 **安定性**：ツブ高ラバー、表ラバー（一枚）、アンチラバー専用の指標です。カット、ツツツキ、ブッシュ、ブロックにおける「安定性（返球のしやすさ）」を10段階で評価したものです。「総合」は各技術における評価の平均値です。

🌀 **スピン/スピン（表）/スピン（ラージ）**：バタフライ独自の方法で打球時のボールの回転量を計測または評価し、相対的に表現したものです。数値が大きくなるにつれ回転量が多くなります。一方で数値が小さくなれば、ナックルを出しやすくなります。

🔄 **変化**：ツブ高ラバー、表ラバー（一枚）、アンチラバー専用の指標です。カット、ツツツキ、ブッシュ、ブロックにおける「変化（予想外な打球の出やすさ）」を10段階で評価したものです。「総合」は各技術における評価の平均値です。

↪ **弧線/弧線（表）/弧線（ラージ）**：バタフライ独自の方法で打球時のボールの弧線の描きやすさを計測または評価し、相対的に表現したものです。数値が大きくなるにつれ、ドライブ時にスイング方向に飛びやすく、打球の軌道は山なりになります。一方で数値が小さくなれば、直線的に飛びやすくなります。

※スピード、スピン、弧線の各指標における「（表）」は表ラバーの、「（ラージ）」はラージ用ラバーの、特に限定する表記がなければ裏ラバーの専用指標です

※「スピード（ラージ）」「スピン（ラージ）」「弧線（ラージ）」「安定性」「変化」の評価は、バタフライの研究開発部の見解を示したものであり、あくまでも目安です。ラージ用ラバー、ツブ高ラバー、表ラバー（一枚）、アンチラバーをお選びいただく際の参考としてご活用ください



# バタフライ・ラバー一覧表

商品名	品番	種類	→ スピード	↻ スピン	↷ 弧線	スポンジ 硬度	シートカラー		スポンジ厚							
							レッド 006	ブラック 278	MAX 040	トクアツ 022	アツ 020	中 017	ウス 013	ゴクウス 011	超ゴクウス 010	
ディグニクス09C	06070	粘着性ハイテンション裏ラバー	79	96	96	44	○	○								
ディグニクス05	06040	ハイテンション裏ラバー	86	85	88	40	○	○								
ディグニクス80	06050	ハイテンション裏ラバー	88	82	86	40	○	○								
ディグニクス64	06060	ハイテンション裏ラバー	90	79	84	40	○	○								
テナジー-19	06090	ハイテンション裏ラバー	84	75	78	36	○	○								
テナジー-05	05800	ハイテンション裏ラバー	83	76	79	36	○	○								
テナジー-05ハード	06030	ハイテンション裏ラバー	82	96	92	43	○	○								
テナジー-80	05930	ハイテンション裏ラバー	85	73	77	36	○	○								
テナジー-64	05820	ハイテンション裏ラバー	87	70	75	36	○	○								
テナジー-25	05810	ハイテンション裏ラバー	64	76	86	36	○	○								
テナジー-05FX	05900	ハイテンション裏ラバー	81	64	65	32	○	○								
テナジー-80FX	05940	ハイテンション裏ラバー	83	61	63	32	○	○								
テナジー-64FX	05920	ハイテンション裏ラバー	85	58	61	32	○	○								
テナジー-25FX	05910	ハイテンション裏ラバー	62	64	72	32	○	○								
グレイザー	06100	ハイテンション裏ラバー	81	73	82	38	○	○								
グレイザー-09C	06110	粘着性ハイテンション裏ラバー	75	87	95	42	○	○								
ロゼナ	06020	ハイテンション裏ラバー	83	70	75	35	○	○								
ブライス ハイスピード	05950	ハイテンション裏ラバー	92	54	46	35	○	○								
ラウンデル	05860	ハイテンション裏ラバー	77	43	58	35	○	○								
ラウンデル ハード	05890	ハイテンション裏ラバー	78	49	62	40	○	○								
ラウンデル ソフト	05880	ハイテンション裏ラバー	76	37	54	32	○	○								
スレイバー	05050	裏ラバー	38	23	23	38	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●
スレイバー-EL	05380	裏ラバー	38	19	19	35	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●
スレイバー-FX	05060	裏ラバー	38	15	15	33	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●
サフィーラ	05540	裏ラバー	33	21	25	35	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●
フレクストラ	05210	裏ラバー	29	10	15	32	○	○								
タキファイアドライブ	05330	粘着性裏ラバー	28	10	10	38	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●
タキネスドライブ	05410	粘着性裏ラバー	33	15	15	38	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●
タキネス チョップ	05450	粘着性裏ラバー	16	16	27	32	○	○							●	●
タキネス チョップII	05620	粘着性裏ラバー	16	30	41	41	○	○							●	●

商品名	品番	種類	→ スピード (表)	↻ スピン (表)	↷ 弧線 (表)	スポンジ 硬度	シートカラー		スポンジ厚							
							レッド 006	ブラック 278	MAX 040	トクアツ 022	アツ 020	中 017	ウス 013	ゴクウス 011	超ゴクウス 010	
インバーシャルXS	00420	ハイテンション表ラバー	70	70	70	30	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●
インバーシャルXB	00410	ハイテンション表ラバー	58	47	48	30	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●
チャレンジャー アタック	00180	表ラバー	36	43	57	35	○	○								
スピーディー-P.O.	00260	表ラバー	47	38	30	35	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●

商品名	品番	種類	↻ 安定性 (総合)	↻ 変化 (総合)	—	スポンジ 硬度	シートカラー		スポンジ厚							
							レッド 006	ブラック 278	MAX 040	トクアツ 022	アツ 020	中 017	ウス 013	ゴクウス 011	超ゴクウス 010	
イリウスS	00450	ツブ高ラバー	7	6	—	45	○	○							●	●
イリウスS 超ゴクウス	00460	ツブ高ラバー	7	6	—	45	○	○								●
イリウスB	00430	ツブ高ラバー	6	7	—	48	○	○							●	●
イリウスB 超ゴクウス	00440	ツブ高ラバー	6	7	—	48	○	○								●
フェイント ロングⅢ	00320	ツブ高ラバー	8	3	—	25	○	○							●	●
フェイント ロングⅢ 超ゴクウス	00340	ツブ高ラバー	8	3	—	25	○	○								●
フェイント ロングⅢ OX	00330	ツブ高ラバー(一枚)	8	3	—	—	○	○								
フェイント ロングⅡ	00190	ツブ高ラバー	5	5	—	38	○	○							●	●
フェイント ロングⅡ 超ゴクウス	00300	ツブ高ラバー	5	5	—	38	○	○								●
フェイント ロングⅡ OX	00200	ツブ高ラバー(一枚)	5	5	—	—	○	○								
フェイントAG	00360	ハイテンションツブ高ラバー	8	2	—	28	○	○							●	●
フェイント ソフト	00070	ツブ高ラバー	8	2	—	25	○	○							●	●
フェイントOX	00060	ツブ高ラバー(一枚)	4	8	—	—	○	○								
オーソドックスDX	00030	表ラバー(一枚)	3	8	—	—	○	○								
スーパーアンチ	05030	アンチラバー	5	7	—	25	○	○							●	●

商品名	品番	種類	→ スピード (ラージ)	↻ スピン (ラージ)	↷ 弧線 (ラージ)	スポンジ 硬度	シートカラー		スポンジ厚		
							レッド 006	ブラック 278	ラージ 超トク 023	ラージ トクアツ 022	ラージ アツ 020
ラージストーム スピン	00390	ラージ用ハイテンションラバー	56	42	50	20	○	○	●	●	●
ラージストーム スピード	00400	ラージ用ハイテンションラバー	63	41	42	30	○	○	●	●	●
ラージ44DX	00370	ラージ用ラバー	30	38	41	25	○	○	●	●	●

※バタフライ・ラバーの特性を表す数値はバタフライの研究開発部で2023年2月までに行ったテストによるものです。平均重量は2023年1月までの製造実績に基づいています。テストや平均重量の算出には各ラバーにおける最も厚いスポンジ厚ラインアップを用いています ※バタフライのラバーはすべて国際卓球連盟公認、日本卓球協会公認です



水谷隼 (木下グループ)

1989年6月9日、静岡県磐田市生まれ。左シェーク攻撃型。  
全日本卓球選手権大会 男子シングルス10回優勝。  
独創的なオールラウンドプレーで世界的ビッグタイトルを獲得し、  
卓球史にその名を刻んだ。



**レジェンド・水谷隼がプロデュース**  
裏ラバー『ロゼナ』との組み合わせがお勧めの  
入門用ラケット

BLADES



“『水谷隼 メジャー』を監修したのは、「卓球を始める方に、卓球を楽しみながら早く上達して、卓球のさらなる楽しさを体験してほしい」と考えていたからです。その根底にあるのは「卓球をもっとメジャーにしたい」という熱い思いです。長年抱えてきたこの思いは、ラケットの名前にも表れています”

“入門用のラケットとして重視した性能は、「スイング方向にボールが飛ぶ」「ボールが落ちにくい」「卓球台に収まりやすい」というものです。ネットミスを防ぐにはラケットを起こし、オーバーミスを防ぐにはラケットをかぶせるといったラケット角度の調整が必要です。

しかし、初心者にとって、この二種類のラケット角度の調整は容易ではありません。そこで、ラケットをかぶせる調整のみで済むようにするために、「ボールが落ちにくい」性能を目指しました”



NEW 2023.4.1

MIZUTANI JUN MAJOR

水谷隼 メジャー FL [37281] CS [24230]

水谷隼氏監修の入門用ラケット

「卓球を楽しんでもらえるよう、上達を後押ししたい」という思いで、水谷隼氏が監修。打球がスイング方向へ飛びやすく、卓球台へ収まりやすいことを重視して設計しました。裏ラバー『ロゼナ』と組み合わせれば、水谷氏が推奨する入門用の用具となります。

6,050円(税込) FL 攻撃用シェーク CS 中国式ペン



ブレードサイズ：FL 157×150mm (レギュラー) | CS 161×150mm (丸型)

ブレード厚：5.7mm グリップ(長さ×厚×エンド幅)：FL 100×24×34mm | CS 82×24×32mm

MADE IN JAPAN

“『ロゼナ』は、このラケットに組み合わせるラバーとしてお勧めです。できれば最初から『ロゼナ』を使ってほしいですね。「回転をかけやすい」「微妙なラケット角度やスイング方向の誤差を補い、プレーに安定感を生み出す」など、初心者の上達を後押しできるラバーだからです。

この組み合わせは、使いやすさを重視して弾みを抑えながらも、中陣でのドライブの引き合いもできるような弾みを持つ用具となっています。皆さんの上達を楽しみにしています!”



※ラケットはすべてラージホールの試合にもご使用いただけます ※各商品の平均重量をホームページ (butterfly.co.jp) に掲載しています ※バタフライ・ラケットの特性を表す数値の説明を48ページに掲載しています  
※ラケットには個体差があるため、実寸と表記上のサイズに若干の差が生じることがあります ※ラケットをお選びになる際は、実際に握っていただき感触を確認してからお買い求めいただくことをお勧めします



# FZD

樊振東 ブレードシリーズ

## 世界No.1\*選手の風格を 5つのモデルで

戦いに挑む競技者と  
電光石火の攻撃をイメージして全体をデザインし、  
グリップには直線を用いて、  
目標に向かって進み続ける  
樊振東選手の姿勢を表現しました。

### 樊振東 (中国)

1997年1月22日生まれ。右シェーク攻撃型。  
世界卓球2021ヒューストン  
男子シングルス優勝、  
シンガポールスマッシュ2022  
男子シングルス優勝。  
攻撃力の高いチキータレシーブ、  
強靱な肉体から放たれる  
両ハンドドライブとピッチの速さが武器。

\*ITTF発表の世界ランキング1位  
(2020年4月から2023年6週まで連続)。



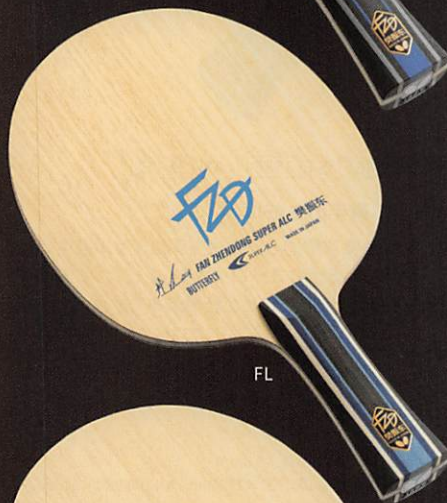
  
FAN ZHENDONG ALC 樊振東  
BUTTERFLY Arylate-CARBON MADE IN JAPAN

  
樊振東  
MADE IN JAPAN





FL



FL



FL



FL



FL

## FAN ZHENDONG ALC

ファンゼン トン

## 樊振東 ALC FL 37221 ST 37224

世界中の多くのトップ選手が使用する合板構成

アリレート カーボンを搭載。しなやかさと使いやすさ、そして弾みの良さゆえに攻守のバランスに優れています。『ビスカリア』仕様の合板構成の性能の高さは、樊振東選手をはじめ世界で活躍する多くのトップ選手が愛用し、実績を出し続けていることにより証明されています。

19,800円(税込) 攻撃用シェーク



※樊振東選手が使用するラケットのみ、グリップエンドにゴールドのロゴプレートを用いています



ST

ブレードサイズ：157×150mm(レギュラー)  
ブレード厚：5.8mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：  
FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm  
MADE IN JAPAN

## FAN ZHENDONG SUPER ALC

ファンゼン トン

## 樊振東 SUPER ALC FL 37241 ST 37244

しなやかさと高い弾みを両立

アリレート カーボンのしなやかさを維持しながら、より高い弾みを実現した「スーパー アリレート カーボン」を搭載。『樊振東 ALC』と振動特性をほぼ変えずに、反発特性を高めています。

25,300円(税込) 攻撃用シェーク



ST

ブレードサイズ：157×150mm(レギュラー)  
ブレード厚：5.7mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：  
FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm  
MADE IN JAPAN

## FAN ZHENDONG ZLC

ファンゼン トン

## 樊振東 ZLC FL 37261 ST 37264

安定感と威力ある打球を両立

弾みの良さ柔軟性のバランスに優れる特殊素材「ZLカーボン」を搭載。高い攻撃力と、相手の打球に押し負けない安定感を兼ね備えたラケットです。

27,500円(税込) 攻撃用シェーク



ST

ブレードサイズ：157×150mm(レギュラー)  
ブレード厚：5.5mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：  
FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm  
MADE IN JAPAN

## FAN ZHENDONG SUPER ZLC

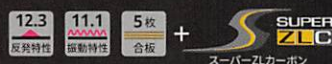
ファンゼン トン

## 樊振東 SUPER ZLC FL 37251 ST 37254

安定感と威力ある打球を高いレベルで両立

カーボンとZLファイバーを高密度に編み込んだ「スーパーZLカーボン」を搭載。打球の威力を引き出す弾みの良さ、広い高反発エリアによる安定性が特徴です。

41,800円(税込) 攻撃用シェーク



ST

ブレードサイズ：157×150mm(レギュラー)  
ブレード厚：5.6mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：  
FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm  
MADE IN JAPAN

## FAN ZHENDONG CNF

ファンゼン トン

## 樊振東 CNF FL 37231 ST 37234

球持ちの良さ高反発を両立

ナノテクノロジー素材である「セルロースナノファイバー」を搭載することにより、高反発でありながら、振動特性を低く抑えることを実現。威力のある打球を可能にしながらも、ボールをつかむ感覚を持つラケットです。

41,800円(税込) 攻撃用シェーク



ST

ブレードサイズ：157×150mm(レギュラー)  
ブレード厚：5.7mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：  
FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm  
MADE IN JAPAN

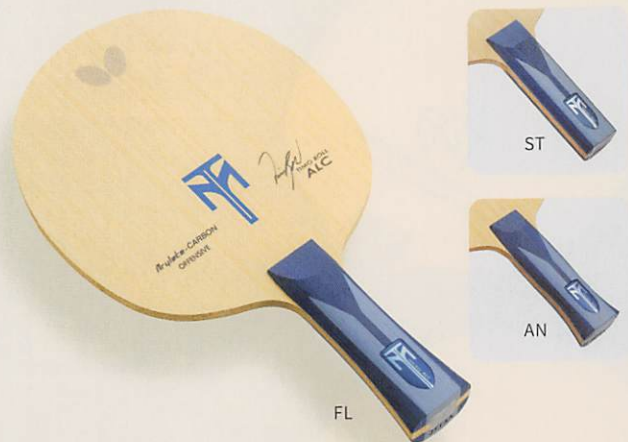
※特許第6535065号：CNF搭載ラケットとして、大王製紙株式会社と株式会社タマスが特許を取得しています

※ラケットはすべてラージボールの試合にもご使用いただけます ※各商品の平均重量をホームページ(butterfly.co.jp)に掲載しています ※バタフライラケットの特性を表す数値の説明を48ページに掲載しています  
※ラケットには個体差があるため、実寸と表記上のサイズに若干の差が生じることがあります ※ラケットをお選びになる際は、実際に握っていただき感触を確認してからご購入いただくことをお勧めします





## ティモボル ブレードシリーズ



TIMO BOLL ALC

ティモボル ALC FL [35861] ST [35864] AN [35862]

世界のトップを走り続けるボル選手のモデル

アリレートカーボンを搭載し、優れた攻撃力と安定性を両立。ボル選手はこのラケットを使用した2008年以降、5回のヨーロッパチャンピオンに輝くなど、素晴らしいパフォーマンスを発揮できることが証明済みです。

19,800円(税込) 攻撃用シェーク

11.8 10.3 5枚 + **Arylate-CARBON**  
反発特性 振動特性 合板 アリレートカーボン

ブレードサイズ: 157×150mm (レギュラー) ブレード厚: 5.8mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅): FL 100×24×34mm | ST 100×22×27.5mm | AN 100×24×34mm  
MADE IN JAPAN

### ティモ・ボル (ドイツ)

1981年3月8日生まれ。左シェーク攻撃型。  
2021年ヨーロッパ選手権大会 男子シングルス優勝。  
2002年に21歳で欧州チャンピオンに輝いたのち、現在まで世界のトップで活躍し続けるという驚異的な実績を持つ。



TIMO BOLL ZLF

ティモボル ZLF FL [35841] ST [35844] AN [35842]

ZLファイバー搭載の高性能モデル

ZLファイバーは優れた弾みと軽さを兼ね備えた特殊素材。そのZLファイバーを搭載した『ティモボル ZLF』は、激しいラリーの中でも攻守に安定性を発揮し、しなやかで伸びのある打球を可能にします。

22,000円(税込) 攻撃用シェーク

10.5 9.4 5枚 + **ZL FIBER**  
反発特性 振動特性 合板 ZLファイバー

ブレードサイズ: 157×150mm (レギュラー) ブレード厚: 5.4mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅): FL 100×24×34mm | ST 100×22×27.5mm | AN 100×24×34mm  
MADE IN JAPAN



TIMO BOLL ZLC

ティモボル ZLC FL [35831] ST [35834] AN [35832]

ZLカーボン搭載の高性能モデル

バタフライが開発したZLカーボンは、カーボンの威力とZLファイバーの軽さ、しなやかさを併せ持つ優れた特殊素材。そのZLカーボンを搭載し、攻撃的かつ安定性のあるプレーを可能にする高性能モデルです。

27,500円(税込) 攻撃用シェーク

11.7 10.8 5枚 + **ZL CARBON**  
反発特性 振動特性 合板 ZLカーボン

ブレードサイズ: 157×150mm (レギュラー) ブレード厚: 5.5mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅): FL 100×24×34mm | ST 100×22×27.5mm | AN 100×24×34mm  
MADE IN JAPAN

※ラケットには個体差があるため、実寸と表記上のサイズに若干の差が生じる場合があります ※ラケットをお選びになる際は、実際に握っていただき感触を確認してからお買い求めいただくことをお勧めします





### 張繼科 ブレードシリーズ



ZHANG JIKE SUPER ZLC

ツァンジーカー

### 張繼科 SUPER ZLC

FL [36541] ST [36544] AN [36542]

#### スーパーZLカーボン第1号モデル

従来のラケットを上回る弾みはもちろんのこと、高反発エリアを広げることに成功し、打球の威力と安定性をともに高めることが可能です。

41,800円(税込) 攻撃用シェーク



ブレードサイズ: 157×150mm (レギュラー)

ブレード厚: 5.6mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅): FL 100×25×34mm

ST 100×23×28mm | AN 100×24×32mm

MADE IN JAPAN



ZHANG JIKE ZLC

ツァンジーカー

### 張繼科 ZLC

FL [36551] ST [36554] AN [36552]

#### ZLカーボン搭載のハイバランスモデル

高い反発力としなやかさを兼ね備えており、素晴らしい威力と攻守のバランスの良さが特長です。

27,500円(税込) 攻撃用シェーク



ブレードサイズ: 157×150mm (レギュラー)

ブレード厚: 5.5mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅): FL 100×25×34mm

ST 100×23×28mm | AN 100×24×32mm

MADE IN JAPAN



ZHANG JIKE ALC

ツァンジーカー

### 張繼科 ALC

FL [36561] ST [36564] AN [36562]

#### アリレートカーボン搭載の高性能モデル

高い反発力と安定性を兼ね備えています。攻撃の威力と使いやすさ、どちらも妥協できないという選手にお勧めの高性能ラケットです。

19,800円(税込) 攻撃用シェーク



ブレードサイズ: 157×150mm (レギュラー)

ブレード厚: 5.8mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅): FL 100×25×34mm

ST 100×23×28mm | AN 100×24×32mm

MADE IN JAPAN



ZHANG JIKE T5000

ツァンジーカー

### 張繼科 T5000

FL [36571] ST [36574] AN [36572]

#### スピードにこだわったカーボン搭載モデル

優れた破壊力を誇るカーボン「TAMCA5000」を搭載したモデル。打球の素晴らしい威力を生かした攻撃力が魅力です。

19,800円(税込) 攻撃用シェーク



ブレードサイズ: 157×150mm (レギュラー)

ブレード厚: 5.6mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅): FL 100×25×34mm

ST 100×23×28mm | AN 100×24×32mm

MADE IN JAPAN



張繼科 (中国)

1988年2月16日生まれ。右シェーク攻撃型。世界卓球2011ロッテルダム、世界卓球2013パリ 男子シングルス優勝。ビッグタイトルを総なめにしたレジェンド。

※ラケットはすべてラージボールの試合にもご使用いただけます ※各商品の平均重量をホームページ (butterfly.co.jp) に掲載しています ※バタフライ・ラケットの特性を表す数値の説明を48ページに掲載しています



水谷隼 ブレードシリーズ



MIZUTANI JUN SUPER ZLC  
水谷隼 SUPER ZLC

FL [36601] ST [36604] AN [36602]

水谷隼氏と共同開発したスーパーZLカーボンラケット  
水谷隼氏が選手時代に使用した実績のあるモデルです。非常に高い反発性能と広い高反発エリアを持つスーパーZLカーボンを搭載し、スピードのある打球を生み出すことができます。

41,800円(税込) 攻撃用シェーク

12.5 反発特性  
11.6 振動特性  
5枚 合板 + SUPER ZLC  
スーパーZLカーボン



ブレードサイズ：157×150mm(レギュラー) ブレード厚：5.8mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：  
FL 100×24×34mm | ST 100×22×27.5mm | AN 100×24×34mm  
MADE IN JAPAN



MIZUTANI JUN ZLC  
水谷隼 ZLC

FL [36611] ST [36614] AN [36612]

水谷隼氏の選手時代を支えたラケット

軽さ、弾み、しなやかさを持つZLカーボンを搭載し、水谷隼氏のように前陣から後陣まで幅広いプレー領域で、多彩なプレーを目指す選手にお勧めです。

27,500円(税込) 攻撃用シェーク

11.8 反発特性  
11.2 振動特性  
5枚 合板 + ZL CARBON  
ZLカーボン



ブレードサイズ：157×150mm(レギュラー) ブレード厚：5.7mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：  
FL 100×24×34mm | ST 100×22×27.5mm | AN 100×24×34mm  
MADE IN JAPAN

水谷隼(木下グループ)

1989年6月9日、静岡県磐田市生まれ。左シェーク攻撃型。  
全日本卓球選手権大会 男子シングルス10回優勝。  
独創的なオールラウンドプレーで世界的ビッグタイトルを獲得し、  
卓球史にその名を刻んだ。





LIN YUN-JU SUPER ZLC

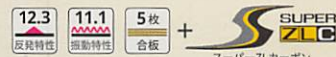
リンユンジュ

林昀儒 SUPER ZLC FL [37131] ST [37134] AN [37132]

林昀儒選手の使用モデル

カーボンとZLファイバーを高密度に編み込んだスーパーZLカーボン搭載ラケットは、打球の威力を引き出す弾みの良さ、広い高反発エリアによる安定性が特徴です。類いまれな打球感覚を持つ中華台北の新星・林昀儒選手は、高めの反発特性を持つ威力重視のこのラケットを駆使し、鋭いチキータや質の高いカウンターを生み出しています。グリップに採用された彼の好みのカラーと、名前の頭文字で構成されたウイングマークは、若さと将来の成功を感じさせます。

41,800円(税込) 攻撃用シェーク



スーパーZLカーボン

ブレードサイズ: 157×150mm (レギュラー) ブレード厚: 5.6mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅): FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm | AN 100×24×32mm

MADE IN JAPAN

林昀儒

林昀儒(中華台北)

2001年8月17日生まれ。左シェーク攻撃型。

2019年 T2ダイヤモンド第1戦 男子シングルス優勝、

WTTチャンピオンズ マカオ 2022 男子シングルス3位。

巧みなサーブ、大胆なチキータ、力みのないカウンターが武器。



FREITAS ALC

フレイタス ALC

FL [36841] ST [36844] AN [36842]

FL

フレイタス選手の使用モデル

エースとしてポルトガルをけん引するフレイタス選手の使用モデルです。アリレート カーボン搭載のラケットの中でもやや硬めのブレード設計にすることで、中陣からの威力ある両ハンド攻撃を後押しします。

19,800円(税込) 攻撃用シェーク



アリレートカーボン

ブレードサイズ: 157×150mm (レギュラー) ブレード厚: 6.0mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅): FL 100×25×34mm

ST 100×23×28mm | AN 100×25×34mm

MADE IN JAPAN



ST



AN



マルコス・フレイタス(ポルトガル)

1988年4月8日生まれ。左シェーク攻撃型。

2015年 ヨーロッパ選手権大会 男子シングルス2位、

2021年 ヨーロッパ・トップ16 男子シングルス2位。

※ラケットはすべてラージボールの試合にもご使用いただけます ※各商品の平均重量をホームページ (butterfly.co.jp) に掲載しています ※バタフライ・ラケットの特性を表す数値の説明を48ページに掲載しています ※ラケットには個体差があるため、実寸と表記上のサイズに若干の差が生じることがあります ※ラケットをお選びになる際は、実際に握っていただき感触を確認してからお買い求めいただくことをお勧めします



# VISCARIA SUPER ALC



VISCARIA SUPER ALC

**ビスカリア SUPER ALC** FL [37191] ST [37194]

スーパー アリレート カーボン搭載第1号モデル

『ビスカリア SUPER ALC』は、アリレート カーボンのしなやかさを維持しながら、より高い弾みを実現した「スーパー アリレート カーボン」を搭載したラケットです。合板構成などの基本設計は名作『ビスカリア』を踏襲しつつも、振動特性をほぼ変えずに反発特性を高めることに成功しました。

トップ選手のみならず、中～上級者にとってもふさわしい性能を持つこのラケットは、従来のアリレート カーボンがもたらす特徴に加え、さらなる打球の威力を求めたい選手にお勧めです。

27,500円(税込) 攻撃用シェーク



ST

FL



12.1

反発特性



10.1

振動特性



5枚合板



**SUPER ALC**  
スーパーアリレートカーボン

ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：5.7mm  
グリップ (長さ×厚×エンド幅)：FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm  
MADE IN JAPAN



VISCARIA

**ビスカリア** FL [30041] ST [30044]

世界中の多くのトップ選手が使用する名品

数あるアリレート カーボン搭載ラケットの原型となったラケット。オリジナルにこだわり、発売当初からのデザインを可能な限り再現し、復刻しました。攻守のバランスに優れたその性能の高さは、今もなお世界中の多くのトップ選手が愛用し、実績を出し続けていることにより証明されています。

22,000円(税込) 攻撃用シェーク



11.8

反発特性



10.3

振動特性



5枚合板

**Arylate-CARBON**  
アリレートカーボン

ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：5.8mm  
グリップ (長さ×厚×エンド幅)：FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm  
MADE IN JAPAN



ST

FL

# VISCARIA





REVOLDIA CNF  
レボルディア CNF FL [37061]

球持ちの良さと高反発を両立するCNF搭載ラケット  
ナノテクノロジー素材であるセルロースナノファイバーを  
搭載することにより、高反発でありながら、振動特性を低  
く抑えることを実現しました。威力のある打球を可能にし  
ながらも、ボールをつかむ感覚を持つラケットです。

38,500円(税込) 攻撃用シェーク

11.7反発特性 9.5振動特性 5枚合板 + CNF セルロースナノファイバー

ブレードサイズ: 157×150mm (レギュラー) ブレード厚: 5.7mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅): 100×24×34mm

MADE IN JAPAN

※特許第6535065号: CNF搭載ラケットとして、大王製紙株式会社と株式会社タマスが特許を取得しています

Revoldia  
CNF

ジュニア  
ジュニア選手に  
オススメ



SK CARBON  
SKカーボン

FL [36891] ST [36894]

扱いやすいカーボンラケット

カーボン「TAMCA5000」が攻撃力をもたらし、  
薄めで軽いブレードが優れた操作性を実現しま  
す。純木材ラケットから特殊素材ラケットへ移行  
したい選手にお勧めの1本です。

8,580円(税込) 攻撃用シェーク

10.5反発特性 10.5振動特性 3枚合板 + TAMCA5000 カーボン

ブレードサイズ: 157×150mm (レギュラー)  
ブレード厚: 5.2mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅):  
FL 100×24×34mm | ST 100×23×28mm

MADE IN JAPAN

※ラケットはすべてラージボールの試合にもご使用いただけます ※各商品の平均重量をホームページ(butterfly.co.jp)に掲載しています ※バタフライラケットの特性を表す数値の説明を48ページに掲載しています  
※ラケットには個体差があるため、実寸と表記上のサイズに若干の差が生じることがあります ※ラケットをお選びになる際は、実際に握っていただき感触を確認してからお買い求めいただくことをお勧めします



TIMO BOLL TJ  
ティモボル TJ

FL [36941]

10~13歳向けの上級者用モデル

しっかり握れる短く細めのグリップと、振りやすい  
コンパクトなブレードのラケット。カーボンを搭載  
しているため威力のあるボールを打ちやすく、  
トップを目指す10~13歳の選手にお勧めです。

8,250円(税込) 攻撃用シェーク

10.5反発特性 11.4振動特性 3枚合板 + TAMCA5000 カーボン

ブレードサイズ: 154×146mm (コンパクト)  
ブレード厚: 5.2mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅): 95×21×30mm

MADE IN JAPAN



TIMO BOLL CAF  
ティモボル CAF

FL [36951] ST [36954]

CAファイバーを搭載したハイバランスモデル

木材由来の繊維を使用したCAファイバーが打  
球に回転量と安定性をもたらし、厚めの中板が  
威力のあるドライブを可能にします。純木材ラ  
ケットから特殊素材ラケットに移行したい選手  
にお勧めの1本です。

8,250円(税込) 攻撃用シェーク

10.6反発特性 10.4振動特性 3枚合板 + CA-FIBER CAファイバー

ブレードサイズ: 157×150mm (レギュラー)  
ブレード厚: 5.7mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅):  
FL 100×24×34mm | ST 100×22×28mm

MADE IN JAPAN



# INNERFIBER LAYER SERIES

中板を挟むように特殊素材を配置する“インナーファイバー”設計。弾みの良さなど特殊素材の性能を引き出しつつ、純木材ラケットのような「ボールをつかむ感覚」を実現しました。



## INNERFORCE LAYER ZLC インナーフォース レイヤー ZLC

FL [36681] ST [36684] AN [36682]

打球の威力と安定性を両立させた高性能モデル

ボールをつかむ感覚が特長であるインナーファイバー仕様のラケット。軽量でありながら弾みの高さとしなやかさを併せ持つZLカーボンがハイレベルなプレーをサポートします。

23,650円(税込) 攻撃用シェーク



ブレードサイズ：157×150mm(レギュラー) ブレード厚：5.7mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：FL 100×24×34mm | ST 100×23×28mm | AN 100×24×34mm  
MADE IN JAPAN



## INNERFORCE LAYER ALC インナーフォース レイヤー ALC

FL [36701] ST [36704] AN [36702]

弾みの高さと使いやすさのバランスに優れたラケット

ボールをつかむ感覚が特長であるインナーファイバー仕様のラケット。アリレートカーボンを搭載し、多くの場面で弾みとコントロールの良さを発揮します。

16,500円(税込) 攻撃用シェーク



ブレードサイズ：157×150mm(レギュラー) ブレード厚：6.0mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm | AN 100×25×34mm  
MADE IN JAPAN



## INNERFORCE LAYER ZLF インナーフォース レイヤー ZLF

FL [36851] ST [36854] AN [36852]

豊富な回転量と安定性で台上から攻める

ZLファイバーを搭載した薄めのブレードです。使用木材と合板構成を新たに設計することで、回転のかけやすさと高い安定性を実現しました。回転量の多いチキータなど、攻撃的な台上プレーから前陣でラリーを展開したい選手にお勧めです。

19,800円(税込) 攻撃用シェーク



ブレードサイズ：157×150mm(レギュラー) ブレード厚：5.3mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：FL 100×24×34mm | ST 100×22×28mm | AN 100×24×34mm  
MADE IN JAPAN



## INNERFORCE LAYER ALC.S インナーフォース レイヤー ALC.S

FL [36861] ST [36864] AN [36862]

回転量を生かした打球でラリーを優位に進める

『インナーフォース レイヤー ALC』よりもブレードを薄くし、使用木材と合板構成を新たに設計することで、回転のかけやすさと安定性を向上させました。回転量が多い前陣力カウンタードライブを武器に、ラリーを優位に進めたい選手にお勧めです。

16,500円(税込) 攻撃用シェーク



ブレードサイズ：157×150mm(レギュラー) ブレード厚：5.5mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：FL 100×24×34mm | ST 100×23×28mm | AN 100×24×34mm  
MADE IN JAPAN

※ラケットはすべてラージボールの試合にもご使用いただけます ※各商品の平均重量をホームページ(butterfly.co.jp)に掲載しています ※バタフライラケットの特性を表す数値の説明を48ページに掲載しています  
※ラケットには個体差があるため、実寸と表記上のサイズに若干の差が生じることがあります ※ラケットをお選びになる際は、実際に握っていただき感触を確認してからご購入いただくことをお勧めします





### ディミトリ・オフチャロフ (ドイツ)

1988年9月2日生まれ。右シェーク攻撃型。  
WTTファイター デュッセルドルフⅢ 2022  
男子シングルス優勝。  
個性的で多彩なサービスからの  
パワフルな両ハンド攻撃が持ち味。

### パトリック・フランシスカ (ドイツ)

1992年6月11日生まれ。右シェーク攻撃型。  
2021年 ヨーロッパ・トップ16 男子シングルス優勝。  
体格の良さを生かした威力のある攻撃と  
堅実なプレーを織り交せるスタイルが特徴。



*D. Ovtcharov*

*F. Franziska*

OVTCHAROV INNERFORCE ALC

## オフチャロフ インナーフォース ALC

FL [37091] ST [37094] AN [37092]

### オフチャロフ選手の使用モデル

ドイツのスター・オフチャロフ選手と共に開発したこのラケットは、『インナーフォース レイヤー ALC』よりもブレードが厚く、わずかに大きく設計されているのが特徴です。インナーファイバー仕様のラケットの中でも反発特性が高く、打球に威力をもたらします。

イニシャルのDとOで構成されたマークは無限の可能性を表し、ALCを示すブルーと勝利の象徴であるゴールドを組み合わせたブラック基調のグリップは、上品さと力強さを表現しています。

19,800円(税込) 攻撃用シェーク

11.7 10.5 5枚 + *Innerfiber* **ALC** CARBON  
反発特性 振動特性 合板 アリレートカーボン



ブレードサイズ: 158×152mm (レギュラー) ブレード厚: 6.2mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅): FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm | AN 100×25×34mm  
MADE IN JAPAN

FRANZISKA INNERFORCE ZLC

## フランシスカ インナーフォース ZLC

FL [37121] ST [37124] AN [37122]

### フランシスカ選手の使用モデル

ドイツの主力フランシスカ選手が使用する、ZLカーボン搭載のインナーファイバー仕様のラケットです。弾みの高さやボールをつかむ感覚を両立しており、パワフルな攻撃と安定感を求める選手にお勧めです。

シンプルなカラーリングのグリップと、イニシャルがモチーフのマークを刻んだ輝くレンズの組み合わせは、厳しい練習を積み重ねることで光を見出そうとするストイックな姿を表現しています。

27,500円(税込) 攻撃用シェーク

10.5 9.5 5枚 + *Innerfiber* **ZL** CARBON  
反発特性 振動特性 合板 ZLカーボン



ブレードサイズ: 157×150mm (レギュラー) ブレード厚: 5.7mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅): FL 100×24×34mm | ST 100×23×28mm | AN 100×24×34mm  
MADE IN JAPAN





張本智和 ブレードシリーズ

**張本智和**

2003年6月27日、宮城県仙台市生まれ。右シェーク攻撃型。  
WTTチャンピオンズ ヨーロッパ夏季シリーズ 2022  
男子シングルス優勝。  
緻密な台上プレーと前陣での超攻撃的な両ハンドを武器に、  
世界の頂点を目指す。



HARIMOTO TOMOKAZU INNERFORCE ALC

**張本智和 インナーフォース ALC**

FL [36991] ST [36994] AN [36992]

**張本智和選手の使用モデル**

適度な弾みと「ボールをつかむ感覚」を持つ『インナーフォース レイヤー ALC』をベースにし、ブレードサイズをわずかに大きく設計しました。張本選手の陣での超攻撃的な両ハンドプレーを支えるラケットです。

19,800円(税込) 攻撃用シェーク



ブレードサイズ：158×152mm (レギュラー) ブレード厚：6.0mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm | AN 100×25×34mm  
MADE IN JAPAN





FL

HARIMOTO TOMOKAZU INNERFORCE SUPER ZLC  
張本智和 インナーフォース SUPER ZLC

FL [37021] ST [37024] AN [37022]

インナーファイバー仕様のスーパーZLカーボン第1号モデル  
インナーファイバー仕様のラケットの中で最も高い反発弾性を持つモデルです。ボールをつかむ感覚を求めつつ、打球の威力も重視したい選手にお勧めです。

41,800円(税込) 攻撃用シェーク



ブレードサイズ: 158×152mm (レギュラー) ブレード厚: 6.2mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅): FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm | AN 100×25×34mm  
MADE IN JAPAN



FL

HARIMOTO TOMOKAZU INNERFORCE ZLC  
張本智和 インナーフォース ZLC

FL [37031] ST [37034] AN [37032]

打球に威力をもたらすインナーファイバーZLカーボンラケット  
『インナーフォース レイヤー ZLC』と比べて、ブレードサイズをわずかに大きく設計することで、より威力のある打球を可能にします。チキータやカウンタードライブなど、前中陣での攻撃的なプレーを目指す選手にお勧めです。

27,500円(税込) 攻撃用シェーク



ブレードサイズ: 158×152mm (レギュラー) ブレード厚: 5.7mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅): FL 100×24×34mm | ST 100×23×28mm | AN 100×24×34mm  
MADE IN JAPAN

※ラケットはすべてラージボールの試合にもご使用いただけます ※各商品の平均重量をホームページ (butterfly.co.jp) に掲載しています ※バタフライ・ラケットの特性を表す数値の説明を48ページに掲載しています  
※ラケットには個体差があるため、実寸と表記上のサイズに若干の差が生じることがあります ※ラケットをお選びになる際は、実際に握っていただき感触を確認してからご購入いただくことをお勧めします



ティアゴ・アポロニア (ポルトガル)  
1986年7月28日生まれ。  
右シェーク攻撃型。  
世界卓球2019ブダベスト  
男子ダブルス3位。

APOLONIA ZLC  
アポロニア ZLC

FL [36831] ST [36834] AN [36832]

アポロニア選手の使用モデル  
ポルトガルの主軸、アポロニア選手の使用モデルです。インナーファイバー仕様のラケットが、アポロニア選手のような力強いドライブと安定感のあるプレーの両立をもたらします。

27,500円(税込) 攻撃用シェーク



ブレードサイズ: 157×150mm (レギュラー) ブレード厚: 5.7mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅): FL 100×24×34mm  
ST 100×23×28mm | AN 100×24×34mm  
MADE IN JAPAN



FL

FUKUHARA AI PRO ZLF  
福原愛プロ ZLF

FL [36671] ST [36674] AN [36672]

前陣でのスピーディーなプレーを目指す選手に  
福原愛監修モデル。ZLファイバーの軽量、高反発という優れた性能に、インナーファイバー設計のボールをつかむ感覚を備えることで、前陣でのスピーディーなプレーを可能にしたラケットです。

22,000円(税込) 攻撃用シェーク



ブレードサイズ: 157×150mm (レギュラー) ブレード厚: 5.8mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅): FL 100×23×34mm | ST 100×23×28mm | AN 100×23×34mm  
MADE IN JAPAN



## 純木材ラケット



SK7 CLASSIC

**SK7クラシック** FL [36881] ST [36884]

純木材7枚合板ラケットの王道

トップ選手の使用実績がある往年の名作『SK7』の復刻モデルです。7枚合板の威力と、純木材ラケット特有の繊細な感覚を持ち合わせています。ダイナミックかつ繊細なプレーを求める選手にお勧めです。

FL

7,480円(税込) 攻撃用シェーク



ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：6.8mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm  
MADE IN JAPAN



ST



FALCIMA

**ファルシーマ** FL [37111]

弾み・安定性・重量を良いバランスに設計

弾みと安定性のバランスに優れており、適度な重量に設計しているため、振り抜きやすく威力も出しやすいのが特徴です。初～中級者にお勧めの、リーズナブルな価格のラケットです。

6,600円(税込) 攻撃用シェーク



ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：6.0mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：100×24×34mm  
MADE IN JAPAN



MAZE ADVANCE

**メイス アドバンス** FL [37141]

軽量で扱いやすい純木材モデル

『メイス パフォーマンス』のリニューアルモデルです。軽量で適度な弾みがあるため扱いやすく、攻守のバランスが良い純木材ラケットを求める選手にお勧めです。

6,270円(税込) 攻撃用シェーク



ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：6.7mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：100×24×34mm  
MADE IN JAPAN



KORBEL

**コルベル** FL [30271]

木材5枚合板の代名詞

バタフライを代表する5枚合板ラケットのロングセラーモデルです。攻守のバランスに優れており、レベルを問わずあらゆる選手にお勧めできるラケットです。

6,050円(税込) 攻撃用シェーク



ブレードサイズ：158×152mm (レギュラー) ブレード厚：5.9mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：100×24×34mm  
MADE IN JAPAN

※ラケットには個体差があるため、実寸と表記上のサイズに若干の差が生じることがあります ※ラケットをお選びになる際は、実際に握っていただき感触を確認してからお買い求めいただくことをお勧めします





ジュニア  
ジュニア選手に  
オススメ

TIMO BOLL J  
ティモボルJ FL 36931

4~9歳向けの入門用モデル

卓球を本格的に始めたい4~9歳の選手に向けて開発したラケット。小さな手でもしっかり握れるようグリップは短く細めに、小柄な体格でも振りやすいようブレードはコンパクトに設計しました。

5,280円(税込) 攻撃用シェーク



ブレードサイズ: 152×144mm (コンパクト)  
ブレード厚: 6.1mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅): 92×22×30mm  
MADE IN CHINA



TB5α  
TB5α FL 37001

弾みの良さが特徴の入門用モデル

ブレードをやや厚めにすることで、入門用ラケットとしては高い弾みを持つラケットに設計しました。積極的に攻撃を仕掛けるプレーを目指したいビギナーにお勧めです。

4,950円(税込) 攻撃用シェーク



ブレードサイズ: 158×152mm (レギュラー)  
ブレード厚: 6.4mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅): 100×26×33mm  
MADE IN CHINA



XSTAR V  
エクスターV FL 37011

基本技術の習得に適した入門用モデル

打球のコントロールのしやすさを重視し、適度な弾みを備えた入門用モデルです。正しいスイングを身につけたり、回転をかける感覚を養ったりと、これから卓球の基本技術を学ぼうという選手にお勧めです。

3,850円(税込) 攻撃用シェーク



ブレードサイズ: 158×152mm (レギュラー)  
ブレード厚: 5.6mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅): 100×24×33mm  
MADE IN CHINA

## カット用シェーク

カットの安定と反撃の鋭さを追求したカット主戦型専用のシェークラケットです。



INNERSHIELD LAYER ZLF  
インナーシールド レイヤー ZLF  
ST 36694 FL 36691

ZLファイバー搭載の守備用モデル

ボールをつかむ感覚が特長であるインナーファイバー仕様のラケット。しなやかさと軽さが特徴のZLファイバーを搭載しており、カットに切れ味と安定感をもたらします。

19,800円(税込) カット用シェーク



ブレードサイズ: 166×155mm (セミラージ) ブレード厚: 5.1mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅): ST 100×23×30mm | FL 100×24×34mm  
MADE IN JAPAN



DIODE V  
ダイオードV ST 36964 FL 36961

攻撃を主体としたカット用モデル

回転量の多いカットと、威力のあるドライブを可能にするラケット。従来のカット用ラケットよりも弾む合板設計で、攻撃を主体としたカット型にお勧めです。

7,700円(税込) カット用シェーク



ブレードサイズ: 165×156mm (セミラージ) ブレード厚: 5.7mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅): ST 100×23×28mm | FL 100×24×34mm  
MADE IN JAPAN



※ラケットはすべてラージボールの試合にもご使用いただけます ※各商品の平均重量をホームページ(butterfly.co.jp)に掲載しています ※バタフライ・ラケットの特性を表す数値の説明を48ページに掲載しています



## 中国式ペン

ラケットの操作性が良く、台上や前～中陣でのプレーにやりやすさを発揮します。裏面にラバーを貼りやすいのも特徴です。



FAN ZHENDONG ALC-CS  
ファンゼントン  
**樊振東 ALC-CS** [24180]

世界中の多くのトップ選手が使用する合板構成アリレートカーボンを搭載。しなやかさと使いやすさ、そして弾みの良さゆえに攻守のバランスに優れています。『ビスカリア』仕様の合板構成の性能の高さは、世界で活躍する多くのトップ選手が愛用し、実績を出し続けていることにより証明されています。

19,800円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ: 161×150mm (丸型)  
ブレード厚: 5.8mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅): 82×24×32mm  
MADE IN JAPAN



FAN ZHENDONG SUPER ALC-CS  
ファンゼントン  
**樊振東 SUPER ALC-CS** [24200]

しなやかさと高い弾みを両立  
アリレートカーボンのしなやかさを維持しながら、より高い弾みを実現した「スーパーアリレートカーボン」を搭載。『樊振東 ALC-CS』と振動特性をほぼ変えずに、反発特性を高めています。

25,300円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ: 161×150mm (丸型)  
ブレード厚: 5.7mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅): 82×24×32mm  
MADE IN JAPAN



FAN ZHENDONG ZLC-CS  
ファンゼントン  
**樊振東 ZLC-CS** [24220]

安定感と威力ある打球を両立  
弾みの良さや柔軟性のバランスに優れた特殊素材「ZLカーボン」を搭載。高い攻撃力と、相手の打球に押し負けない安定感を兼ね備えたラケットです。

27,500円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ: 161×150mm (丸型)  
ブレード厚: 5.5mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅): 82×24×32mm  
MADE IN JAPAN



VISCARIA-CS  
**ビスカリア-CS** [24010]

高い反発力と安定性を兼ね備えた中国式ペン名作『ビスカリア』の中国式ペンタイプです。高い弾みとしなやかさを併せ持つアリレートカーボンを搭載しており、攻撃の威力と使いやすさ、どちらも妥協できないという選手にお勧めです。

22,000円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ: 158×150mm (丸型) ブレード厚: 5.8mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅): 82×22×31.5mm  
MADE IN JAPAN



VISCARIA SUPER ALC-CS  
**ビスカリア SUPER ALC-CS** [24170]

スーパーアリレートカーボン搭載  
第1号モデル

アリレートカーボンのしなやかさを維持しながら、より高い弾みを実現した「スーパーアリレートカーボン」を搭載したラケットです。合板構成などの基本設計は名作『ビスカリア』を踏襲しつつも、振動特性をほぼ変えずに反発特性を高めることに成功しました。

27,500円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ: 158×150mm (丸型) ブレード厚: 5.7mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅): 82×22×31.5mm  
MADE IN JAPAN



SK CARBON-CS  
**SKカーボン-CS** [23920]

扱いやすいカーボンラケット  
カーボン「TAMCA5000」が攻撃力をもち、薄くて軽いブレードが優れた操作性を実現します。純木材ラケットから特殊素材ラケットへ移行したい選手にお勧めの中国式ペンラケットです。

8,580円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ: 161×150mm (丸型) ブレード厚: 5.2mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅): 82×24×32mm  
MADE IN JAPAN

※ラケットには個体差があるため、実寸と表記上のサイズに若干の差が生じることがあります ※ラケットをお選びになる際は、実際に握っていただき感触を確認してからご購入いただくことをお勧めします



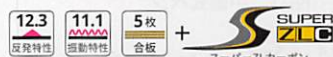


FAN ZHENDONG SUPER ZLC-CS

ファンゼントン  
**樊振東 SUPER ZLC-CS** [24210]

安定感と威力ある打球を高いレベルで両立  
カーボンとZLファイバーを高密度に編み込んだ  
「スーパーZLカーボン」を搭載。打球の威力を引き  
出す弾みの良さ、広い高反発エリアによる  
安定性が特徴です。

41,800円(税込) 中国式ペン



スーパーZLカーボン  
ブレードサイズ：161×150mm (丸型)  
ブレード厚：5.6mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：82×24×32mm  
MADE IN JAPAN

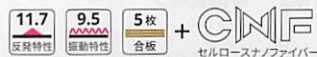


FAN ZHENDONG CNF-CS

ファンゼントン  
**樊振東 CNF-CS** [24190]

球持ちの良さと高反発を両立  
ナノテクノロジー素材である「セルロースナノ  
ファイバー」を搭載することにより、高反発であ  
りながら、振動特性を低く抑えることを実現。威  
力のある打球を可能にしながらも、ボールをつ  
かむ感覚を持つラケットです。

41,800円(税込) 中国式ペン



セルロースナノファイバー  
ブレードサイズ：161×150mm (丸型)  
ブレード厚：5.7mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：82×24×32mm  
MADE IN JAPAN



NEW 2023.4.1

MIZUTANI JUN MAJOR-CS  
**水谷隼 メジャー-CS** [24230]

水谷隼氏監修の入門用ラケット  
「卓球を楽しんでもらえるよう、上達を後押しし  
たい」という思いで、水谷隼氏が監修。打球がス  
イング方向へ飛びやすく、卓球台へ収まりやす  
いことを重視して設計しました。裏ラバー『ロゼ  
ナ』と組み合わせれば、水谷氏が推奨する入門  
用の用具となります。

6,050円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ：161×150mm (丸型)  
ブレード厚：5.7mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：82×24×32mm  
MADE IN JAPAN



TIMO BOLL CAF-CS

**ティモボル CAF-CS** [23990]

CAファイバーを搭載したハイバランスモデル  
木材由来の繊維を使用したCAファイバーが打  
球に回転量と安定性をもたらし、厚めの中板が  
威力のあるドライブを可能にします。純木材ラ  
ケットから特殊素材ラケットに移行したい選手  
にお勧めの1本です。

8,250円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ：161×150mm (丸型) ブレード厚：5.7mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：82×23×32mm  
MADE IN JAPAN



YOSHIDA KAI

**吉田海偉** [21760]

小西海偉選手の使用モデル  
小西(旧姓：吉田)選手のドライブの破壊力と、  
ダイナミックかつ繊細なプレーが、ラケットの高  
い性能を実証しています。

6,820円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ：161×150mm (丸型) ブレード厚：6.8mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：82×25×32mm  
MADE IN JAPAN



SK7 CLASSIC-CS

**SK7クラシック-CS** [23910]

純木材7枚合板の中国式ペン  
7枚合板の威力と純木材ラケット特有の繊細な  
感覚を持ち合わせています。ダイナミックかつ繊  
細なプレーを求める選手にお勧めです。

7,480円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ：161×150mm (丸型) ブレード厚：6.8mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：82×24×32mm  
MADE IN JAPAN

※中国式ペンの裏面は塗装および裏面コルクなし ※中国式ペンの片面のみにラバーを貼る場合は、使用するラバーと異なる色のシートをラケット裏面に貼るなどとしてご使用ください  
※ラケットはすべてラージボールの試合にもご使用いただけます ※各商品の平均重量をホームページ(butterfly.co.jp)に掲載しています ※バタフライ・ラケットの特性を表す数値の説明を48ページに掲載しています





HARIMOTO TOMOKAZU INNERFORCE SUPER ZLC-CS  
張本智和 インナーフォース  
SUPER ZLC-CS [24040]

インナーファイバー仕様の  
スーパーZLカーボン第1号モデル

インナーファイバー仕様のラケットの中で最も  
高い反発弾性を持つモデルです。ボールをつか  
む感覚を求めつつ、打球の威力も重視したい選  
手にお勧めです。

41,800円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ：161×150mm(丸型) ブレード厚：6.2mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：82×24×32mm

MADE IN JAPAN



HARIMOTO TOMOKAZU INNERFORCE ZLC-CS  
張本智和 インナーフォース  
ZLC-CS [24050]

球持ちの良さや打球の威力を兼ね備える  
中国式ペン

インナーファイバー仕様のZLカーボン搭載ラ  
ケットが、力強いドライブと安定感のあるプレー  
の両立を可能にします。裏面チキータやカウン  
タードライブなど、前中陣での攻撃的なプレー  
を目指す選手にお勧めです。

27,500円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ：161×150mm(丸型) ブレード厚：5.7mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：82×24×32mm

MADE IN JAPAN



HARIMOTO TOMOKAZU INNERFORCE ALC-CS  
張本智和 インナーフォース  
ALC-CS [24030]

弾みと使いやすさのバランスに優れた  
中国式ペン

ボールをつかむ感覚が特長であるインナーファ  
イバー仕様の中国式ペン。アリレート カーボン  
を搭載し、多くの場面で弾みとコントロールのバ  
ランスの良さを発揮します。

19,800円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ：161×150mm(丸型) ブレード厚：6.0mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：82×24×32mm

MADE IN JAPAN



INNERFORCE LAYER ZLC-CS  
インナーフォース レイヤー  
ZLC-CS [23670]

打球の威力と安定性を両立させた  
高性能中国式ペン

ボールをつかむ感覚が特長であるインナーファ  
イバー仕様の中国式ペン。軽量でありながら弾  
みの高さとしなやかさを併せ持つZLカーボン  
が、ハイレベルなプレーをサポートします。

23,650円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ：161×150mm(丸型) ブレード厚：5.7mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：82×24×32mm

MADE IN JAPAN



INNERFORCE LAYER ZLF-CS  
インナーフォース レイヤー  
ZLF-CS [23870]

豊富な回転量と安定性で台上から攻める

ZLファイバーを搭載した薄めのブレードです。使  
用木材と合板構成を新たに設計することで、回  
転のかけやすさと高い安定性を実現しました。  
回転量の多い裏面チキータなど、攻撃的な台上  
プレーから前陣でラリーを展開したい選手にお  
勧めです。

19,800円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ：161×150mm(丸型) ブレード厚：5.3mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：82×23×32mm

MADE IN JAPAN



INNERFORCE LAYER ALC.S-CS  
インナーフォース レイヤー  
ALC.S-CS [23880]

回転量を生かした打球で  
ラリーを優位に進める

回転のかけやすさと安定性を重視し、薄めのブ  
レードで、使用木材と合板構成を新たに設計。  
回転量が多い前陣カウンタードライブを武器  
に、ラリーを優位に進めたい選手にお勧めです。

16,500円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ：161×150mm(丸型) ブレード厚：5.5mm  
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：82×24×32mm

MADE IN JAPAN

\*中国式ペンの裏面は塗装および裏面コルクなし ※中国式ペンの片面のみにラバーを貼る場合は、使用するラバーと異なる色のシートをラケット裏面に貼るなどにご使用ください  
※ラケットには個体差があるため、実寸と表記上のサイズに若干の差が生じることがあります ※ラケットをお選びになる際は、実際に握っていただき感触を確認してからご購入いただくことをお勧めします



# CYPRESS SERIES

バタフライの目利きの職人により厳選された、木目が詰まっていて反発がよい木曽檜を使用したモデルです。



CYPRESS G-MAX  
**サイプレス®G-MAX S** [23930]

### 檜単板の最高峰モデル

厳選された最高級木曽檜を使用。10ミリという厚さが、素晴らしい威力と打球感を実現しました。上級の選手にお勧めのモデルです。

30,800円(税込) 日本式ペン(ドライブ向き)



ブレードサイズ: 163×135mm(角型)  
ブレード厚: 10.0mm  
グリップ(長さ×高さ/エンド幅 上部, 底部):  
92×20mm / 15mm, 21mm  
MADE IN JAPAN



CYPRESS V-MAX  
**サイプレス®V-MAX S** [23960]

### 檜単板の高級モデル

厚さ10ミリにスライスされた高級木曽檜が、素晴らしい威力を生み出します。スピード、スピンともに優れた威力のあるドライブを求める中級から上級の選手にお勧めのモデルです。

19,800円(税込) 日本式ペン(ドライブ向き)



ブレードサイズ: 163×135mm(角型)  
ブレード厚: 10.0mm  
グリップ(長さ×高さ/エンド幅 上部, 底部):  
92×20mm / 15mm, 21mm  
MADE IN JAPAN



CYPRESS T-MAX  
**サイプレス®T-MAX S** [23950]

### 幅広いレベルの選手にお勧めの檜単板モデル

厚さ10ミリの重量感あるブレードが、威力のある打球を可能にします。ペンドライブ型を目指す選手が最初に手に取る檜単板ラケットとしてもお勧めです。

13,200円(税込) 日本式ペン(ドライブ向き)



ブレードサイズ: 163×135mm(角型)  
ブレード厚: 10.0mm  
グリップ(長さ×高さ/エンド幅 上部, 底部):  
92×20mm / 15mm, 21mm  
MADE IN JAPAN

## 日本式ペン、反転用ペン

ペンホルダー選手の多様なプレースタイルを支えるラケットです。



HADROW JPV  
**ハッドロウJPV S** [23820] **R** [23830]

広範囲で威力を発揮する合板ペンホルダー台から離れた位置でも威力のあるボールを打つことができる弾みの高さが特長です。技術レベルを問わず、幅広い選手にお勧めの合板ラケットです。

10,450円(税込)  
S 日本式ペン(ドライブ向き) R 日本式ペン(速攻向き)



ブレードサイズ:  
S 163×135mm(角型) | R 161×141mm(角丸型)  
ブレード厚: 7.1mm  
グリップ(長さ×高さ/エンド幅 上部, 底部):  
S 92×20mm / 15mm, 21mm  
R 92×20mm / 15mm, 21mm  
MADE IN JAPAN



HADROW REVOLVER  
**ハッドロウリボルバー R** [23850]

### 使いやすい反転用ラケット

独特のフラットグリップで、反転のやりやすさが特長のラケットです。打球の安定感に加えて、弾みの高さが特徴のウエッジ材を使用したブレード構成が打球に威力をもたらします。

13,200円(税込) 反転用ペン



ブレードサイズ: 161×141mm(角丸型)  
ブレード厚: 5.9mm  
グリップ(長さ×高さ/エンド幅 上部, 底部):  
86×16mm / 20mm, 20mm  
MADE IN JAPAN



GARAYDIA REVOLVER  
**ガレイディアリボルバー R** [23840]

### 前陣攻守に適した反転用ラケット

アリレートカーボン特有の使いやすさを生かした反転用ラケット。軽量でありながら適度な弾みを持ち、ドライブやブロックなど前陣での攻守に適しています。

16,500円(税込) 反転用ペン



ブレードサイズ: 161×141mm(角丸型)  
ブレード厚: 6.4mm  
グリップ(長さ×高さ/エンド幅 上部, 底部):  
86×16mm / 20mm, 20mm  
MADE IN JAPAN

※日本式ペンの裏面は黒塗りまたは黒シート加工が施されており、反転用ペンの片面だけにラバーを貼る場合は、使用するラバーと異なる色のシートをラケット裏面に貼るなどしてご使用ください  
※ラケットはすべてラージボールの試合にもご使用いただけます ※各商品の平均重量をホームページ(butterfly.co.jp)に掲載しています ※バタフライ・ラケットの特性を表す数値の説明を48ページに掲載しています



# バタフライ・ラケットスペックチャート

商品名	品番*	タイプ	反発特性	振動特性	ブレード構成	ブレードサイズ(mm)	ブレードサイズ	ブレード厚(mm)	グリップ 長さ×厚×エンド幅(mm)		
									FL	ST	AN
水谷隼 メジャー	37281	攻撃用シェーク	9.4	8.0	5枚合板	157×150	レギュラー	5.7	100×24×34	—	—
樊振東 ALC	3722-	攻撃用シェーク	11.8	10.3	5枚合板 + ALC	157×150	レギュラー	5.8	100×25×34	100×23×28	—
樊振東 SUPER ALC	3724-	攻撃用シェーク	12.1	10.1	5枚合板 + SUPER ALC	157×150	レギュラー	5.7	100×25×34	100×23×28	—
樊振東 ZLC	3726-	攻撃用シェーク	11.7	10.8	5枚合板 + ZLC	157×150	レギュラー	5.5	100×25×34	100×23×28	—
樊振東 SUPER ZLC	3725-	攻撃用シェーク	12.3	11.1	5枚合板 + SUPER ZLC	157×150	レギュラー	5.6	100×25×34	100×23×28	—
樊振東 CNF	3723-	攻撃用シェーク	11.7	9.5	5枚合板 + CNF	157×150	レギュラー	5.7	100×25×34	100×23×28	—
ティモボル ALC	3586-	攻撃用シェーク	11.8	10.3	5枚合板 + ALC	157×150	レギュラー	5.8	100×24×34	100×22×27.5	100×24×34
ティモボル ZLF	3584-	攻撃用シェーク	10.5	9.4	5枚合板 + ZLF	157×150	レギュラー	5.4	100×24×34	100×22×27.5	100×24×34
ティモボル ZLC	3583-	攻撃用シェーク	11.7	10.8	5枚合板 + ZLC	157×150	レギュラー	5.5	100×24×34	100×22×27.5	100×24×34
張繼科 SUPER ZLC	3654-	攻撃用シェーク	12.3	11.1	5枚合板 + SUPER ZLC	157×150	レギュラー	5.6	100×25×34	100×23×28	100×24×32
張繼科 ZLC	3655-	攻撃用シェーク	11.7	10.8	5枚合板 + ZLC	157×150	レギュラー	5.5	100×25×34	100×23×28	100×24×32
張繼科 ALC	3656-	攻撃用シェーク	11.8	10.3	5枚合板 + ALC	157×150	レギュラー	5.8	100×25×34	100×23×28	100×24×32
張繼科 T5000	3657-	攻撃用シェーク	12.6	11.3	5枚合板 + T5000	157×150	レギュラー	5.6	100×25×34	100×23×28	100×24×32
水谷隼 SUPER ZLC	3660-	攻撃用シェーク	12.5	11.6	5枚合板 + SUPER ZLC	157×150	レギュラー	5.8	100×24×34	100×22×27.5	100×24×34
水谷隼 ZLC	3661-	攻撃用シェーク	11.8	11.2	5枚合板 + ZLC	157×150	レギュラー	5.7	100×24×34	100×22×27.5	100×24×34
林昀儒 SUPER ZLC	3713-	攻撃用シェーク	12.3	11.1	5枚合板 + SUPER ZLC	157×150	レギュラー	5.6	100×25×34	100×23×28	100×24×32
フレイトス ALC	3684-	攻撃用シェーク	11.4	10.8	5枚合板 + ALC	157×150	レギュラー	6.0	100×25×34	100×23×28	100×25×34
ビスカリア SUPER ALC	3719-	攻撃用シェーク	12.1	10.1	5枚合板 + SUPER ALC	157×150	レギュラー	5.7	100×25×34	100×23×28	—
ビスカリア	3004-	攻撃用シェーク	11.8	10.3	5枚合板 + ALC	157×150	レギュラー	5.8	100×25×34	100×23×28	—
レボルディア CNF	37061	攻撃用シェーク	11.7	9.5	5枚合板 + CNF	157×150	レギュラー	5.7	100×24×34	—	—
SKカーボン	3689-	攻撃用シェーク	10.5	10.5	3枚合板 + T5000	157×150	レギュラー	5.2	100×24×34	100×23×28	—
ティモボル TJ	36941	攻撃用シェーク	10.5	11.4	3枚合板 + T5000	154×146	コンパクト	5.2	95×21×30	—	—
ティモボル CAF	3695-	攻撃用シェーク	10.6	10.4	3枚合板 + CAF	157×150	レギュラー	5.7	100×24×34	100×22×28	—
インナーフォース レイヤー ZLC	3668-	攻撃用シェーク	10.5	9.5	5枚合板 + ZLC [インナー]	157×150	レギュラー	5.7	100×24×34	100×23×28	100×24×34
インナーフォース レイヤー ALC	3670-	攻撃用シェーク	10.7	9.4	5枚合板 + ALC [インナー]	157×150	レギュラー	6.0	100×25×34	100×23×28	100×25×34
インナーフォース レイヤー ZLF	3685-	攻撃用シェーク	9.6	7.9	5枚合板 + ZLF [インナー]	157×150	レギュラー	5.3	100×24×34	100×22×28	100×24×34
インナーフォース レイヤー ALC.S	3686-	攻撃用シェーク	10.1	8.4	5枚合板 + ALC [インナー]	157×150	レギュラー	5.5	100×24×34	100×23×28	100×24×34
オフチャロフ インナーフォース ALC	3709-	攻撃用シェーク	11.7	10.5	5枚合板 + ALC [インナー]	158×152	レギュラー	6.2	100×25×34	100×23×28	100×25×34
フランシスカ インナーフォース ZLC	3712-	攻撃用シェーク	10.5	9.5	5枚合板 + ZLC [インナー]	157×150	レギュラー	5.7	100×24×34	100×23×28	100×24×34
張本智和 インナーフォース ALC	3699-	攻撃用シェーク	10.7	9.2	5枚合板 + ALC [インナー]	158×152	レギュラー	6.0	100×25×34	100×23×28	100×25×34
張本智和 インナーフォース SUPER ZLC	3702-	攻撃用シェーク	12.0	10.5	5枚合板 + SP ZLC [インナー]	158×152	レギュラー	6.2	100×25×34	100×23×28	100×25×34
張本智和 インナーフォース ZLC	3703-	攻撃用シェーク	10.5	9.3	5枚合板 + ZLC [インナー]	158×152	レギュラー	5.7	100×24×34	100×23×28	100×24×34
アポロニア ZLC	3683-	攻撃用シェーク	10.5	9.5	5枚合板 + ZLC [インナー]	157×150	レギュラー	5.7	100×24×34	100×23×28	100×24×34
福原愛プロ ZLF	3667-	攻撃用シェーク	10.3	9.1	5枚合板 + ZLF [インナー]	157×150	レギュラー	5.8	100×23×34	100×23×28	100×23×34
SK7クラシック	3688-	攻撃用シェーク	11.1	9.3	7枚合板	157×150	レギュラー	6.8	100×25×34	100×23×28	—
ファルシマ	37111	攻撃用シェーク	10.9	9.7	5枚合板	157×150	レギュラー	6.0	100×24×34	—	—
メイス アドバンス	37141	攻撃用シェーク	10.6	10.2	5枚合板	157×150	レギュラー	6.7	100×24×34	—	—
コルベル	30271	攻撃用シェーク	10.6	8.2	5枚合板	158×152	レギュラー	5.9	100×24×34	—	—
ティモボル J	36931	攻撃用シェーク	10.4	10.6	5枚合板	152×144	コンパクト	6.1	92×22×30	—	—
TB5α	37001	攻撃用シェーク	11.0	9.5	5枚合板	158×152	レギュラー	6.4	100×26×33	—	—
エクスターV	37011	攻撃用シェーク	10.0	8.2	5枚合板	158×152	レギュラー	5.6	100×24×33	—	—
インナーシールド レイヤー ZLF	3669-	カット用シェーク	5.5	4.9	5枚合板 + ZLF [インナー]	166×155	セミラージ	5.1	100×24×34	100×23×30	—
ダイオードV	3696-	カット用シェーク	10.6	7.9	5枚合板	165×156	セミラージ	5.7	100×24×34	100×23×28	—

\*品番の下一桁は、FL=1、ST=4、AN=2 (例) ティモボル ALC : FL=35861、ST=35864、AN=35862

## 特殊素材

国際卓球連盟の定める国際ルールには「ラケット本体の厚さの少なくとも85パーセントは、天然の木でなければならない」とあります。言い換えれば、ラケット本体の厚さの15パーセントまでは補強目的として特殊素材を用いることができるということです。



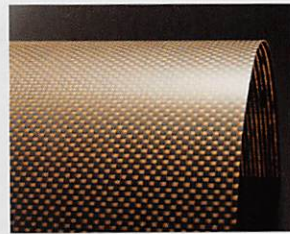
**CNF** セルロースナノファイバー  
CELLULOSE NANOFIBER

木材等の植物繊維をナノサイズ(1ナノは1ミリの100万分の1)まで細かくほぐすことで得られる極細繊維。高反発でありながら振動特性を低く抑えることができ、ラケットにボールをつかむ感覚をもたらします。



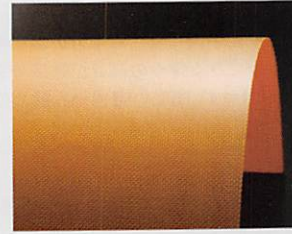
**SUPER ZLC**  
スーパーZLCカーボン

ZLカーボンを上回る弾みを持つ特殊素材。従来と比べカーボンファイバーとZLファイバーを密に編み、それぞれの比率を調整することで、ZLカーボンよりもさらに高い反発弾性を獲得しました。



**ZL CARBON**  
ZLカーボン

反発力の高いカーボンファイバーと、高い引張強度と弾性率、軽さを持つZLファイバーを交織した特殊素材。カーボンによる高い反発と、ZLファイバーの特徴である軽さと強度を生かした高性能ラケットになります。



**ZL FIBER**  
ZLファイバー

有機系繊維で最高レベルの引張強度や弾性率を持っています。比重はカーボンファイバーより10パーセント低く、高い性能と軽さのバランスに優れたラケットになります。

※スーパーZLCカーボン、ZLカーボン、ZLファイバーは強度が高い特殊素材です。グリップや指の当たる部分を削る際に繊維が毛羽立ったら、目の細かい紙やすり(240番以上)などで仕上げてください



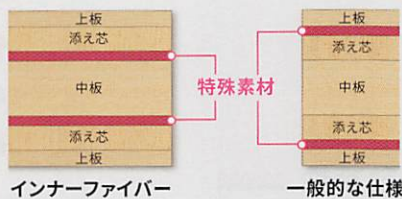
商品名	品番	タイプ	反発特性	振動特性	ブレード構成	ブレードサイズ(mm)	ブレード形状	ブレード厚(mm)	グリップ 長さ×厚×エンド幅(mm)	グリップ形状
樊振東 ALC - CS	24180	中国式ペン	11.8	10.3	5枚合板 + ALC	161×150	丸型	5.8	82×24×32	中国式
樊振東 SUPER ALC - CS	24200	中国式ペン	12.1	10.1	5枚合板 + SUPERALC	161×150	丸型	5.7	82×24×32	中国式
樊振東 ZLC - CS	24220	中国式ペン	11.7	10.8	5枚合板 + ZLC	161×150	丸型	5.5	82×24×32	中国式
樊振東 SUPER ZLC - CS	24210	中国式ペン	12.3	11.1	5枚合板 + SUPERZLC	161×150	丸型	5.6	82×24×32	中国式
樊振東 CNF - CS	24190	中国式ペン	11.7	9.5	5枚合板 + CNF	161×150	丸型	5.7	82×24×32	中国式
水谷隼 メジャー - CS	24230	中国式ペン	9.4	8.0	5枚合板	161×150	丸型	5.7	82×24×32	中国式
ビスカリア - CS	24010	中国式ペン	11.8	10.6	5枚合板 + ALC	158×150	丸型	5.8	82×22×31.5	中国式
ビスカリア SUPER ALC - CS	24170	中国式ペン	12.1	10.4	5枚合板 + SUPERALC	158×150	丸型	5.7	82×22×31.5	中国式
SKカーボン - CS	23920	中国式ペン	10.5	10.5	3枚合板 + T5000	161×150	丸型	5.2	82×24×32	中国式
ティモボル CAF - CS	23990	中国式ペン	10.6	10.4	3枚合板 + CAF	161×150	丸型	5.7	82×23×32	中国式
吉田海偉	21760	中国式ペン	11.1	9.3	7枚合板	161×150	丸型	6.8	82×25×32	中国式
SK7クラシック - CS	23910	中国式ペン	11.1	9.3	7枚合板	161×150	丸型	6.8	82×24×32	中国式
張本智和 インナーフォース SUPER ZLC - CS	24040	中国式ペン	12.0	10.7	5枚合板 + SP ZLC [インナー]	161×150	丸型	6.2	82×24×32	中国式
張本智和 インナーフォース ZLC - CS	24050	中国式ペン	10.5	9.5	5枚合板 + ZLC [インナー]	161×150	丸型	5.7	82×24×32	中国式
張本智和 インナーフォース ALC - CS	24030	中国式ペン	10.7	9.4	5枚合板 + ALC [インナー]	161×150	丸型	6.0	82×24×32	中国式
インナーフォース レイヤー ZLC - CS	23670	中国式ペン	10.5	9.5	5枚合板 + ZLC [インナー]	161×150	丸型	5.7	82×24×32	中国式
インナーフォース レイヤー ZLF - CS	23870	中国式ペン	9.6	7.9	5枚合板 + ZLF [インナー]	161×150	丸型	5.3	82×23×32	中国式
インナーフォース レイヤー ALC.S - CS	23880	中国式ペン	10.1	8.4	5枚合板 + ALC [インナー]	161×150	丸型	5.5	82×24×32	中国式

商品名	品番	タイプ	反発特性	振動特性	ブレード構成	ブレードサイズ(mm)	ブレード形状	ブレード厚(mm)	グリップ 長さ×高さ/エンド幅 上部、底部(mm)	グリップ形状
サイプレスG-MAX	23930	日本式ペン	13.6	12.9	木曽ヒノキ単板	163×135	角型	10.0	92×20/15, 21	日本式
サイプレスV-MAX	23960	日本式ペン	13.5	12.8	木曽ヒノキ単板	163×135	角型	10.0	92×20/15, 21	日本式
サイプレスト-MAX	23950	日本式ペン	12.4	12.5	木曽ヒノキ単板	163×135	角型	10.0	92×20/15, 21	日本式
ハッドロウJVP - S	23820	日本式ペン	11.4	10.7	5枚合板	163×135	角型	7.1	92×20/15, 21	日本式
ハッドロウJVP - R	23830	日本式ペン	11.4	10.7	5枚合板	161×141	角丸型	7.1	92×20/15, 21	日本式
ハッドロウリボルバー	23850	反転用ペン	9.7	9.0	5枚合板	161×141	角丸型	5.9	86×16/20, 20	反転用
ガレイディア リボルバー	23840	反転用ペン	10.5	8.2	3枚合板 + ALC	161×141	角丸型	6.4	86×16/20, 20	反転用

※ CNF = セルロースナノファイバー、SUPER ZLC (SP ZLC) = スーパー ZL カーボン、ZLC = ZL カーボン、ZLF = ZL ファイバー、SUPER ALC = スーパー アリレートカーボン、ALC = アリレートカーボン、T5000 = カーボン (TAMCA5000)、CAF = CA ファイバー  
※ [インナー] = インナーファイバー仕様

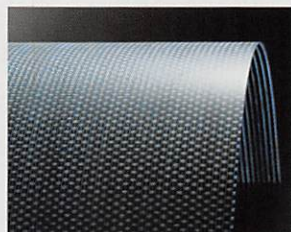
インナーファイバー

Inner fiber



従来の特殊素材ラケットは表面の板(上板)の隣に特殊素材を配置していました。それに対して、中央の板(中板)を挟むように特殊素材を配置する設計を“インナーファイバー”といいます。特殊素材の性能を引き出しつつ、純木材ラケットのようなボールをつかむ打球感を実現しました。

しかし、単に特殊素材を使用するだけで高性能ラケットが生み出されるわけではありません。特殊素材の特性を生かせるかどうかは、木材とのバランスに配慮した設計によるところが大きいのです。バタフライはこれからも、ブレードの設計力を高めつつ、次代のプレーにふさわしい特殊素材の開発を模索し続けます。



**SUPER ALC**  
スーパー アリレートカーボン

従来のアリレートカーボンに比べて、より多くの繊維量を編み込むことでより高い弾みを実現しつつ、アリレートとカーボンの素材比率を調整することで、アリレートカーボンの特徴であるしなやかさを維持することに成功した特殊素材です。



**Arylate-CARBON**  
アリレートカーボン

振動減衰性に優れたアリレートと、高い反発力をもたらすカーボンファイバーを交織した特殊素材。アリレートカーボンを搭載したラケットは、しなやかで使いやすく、打球にスピードが出るのが特徴です。



**TAMCA5000** カーボン

強度が鉄鋼の6倍で、重量は5分の1。これをシートに編み上げてラケットに搭載すると、軽量、高反発で頑丈な高性能ラケットとなります。

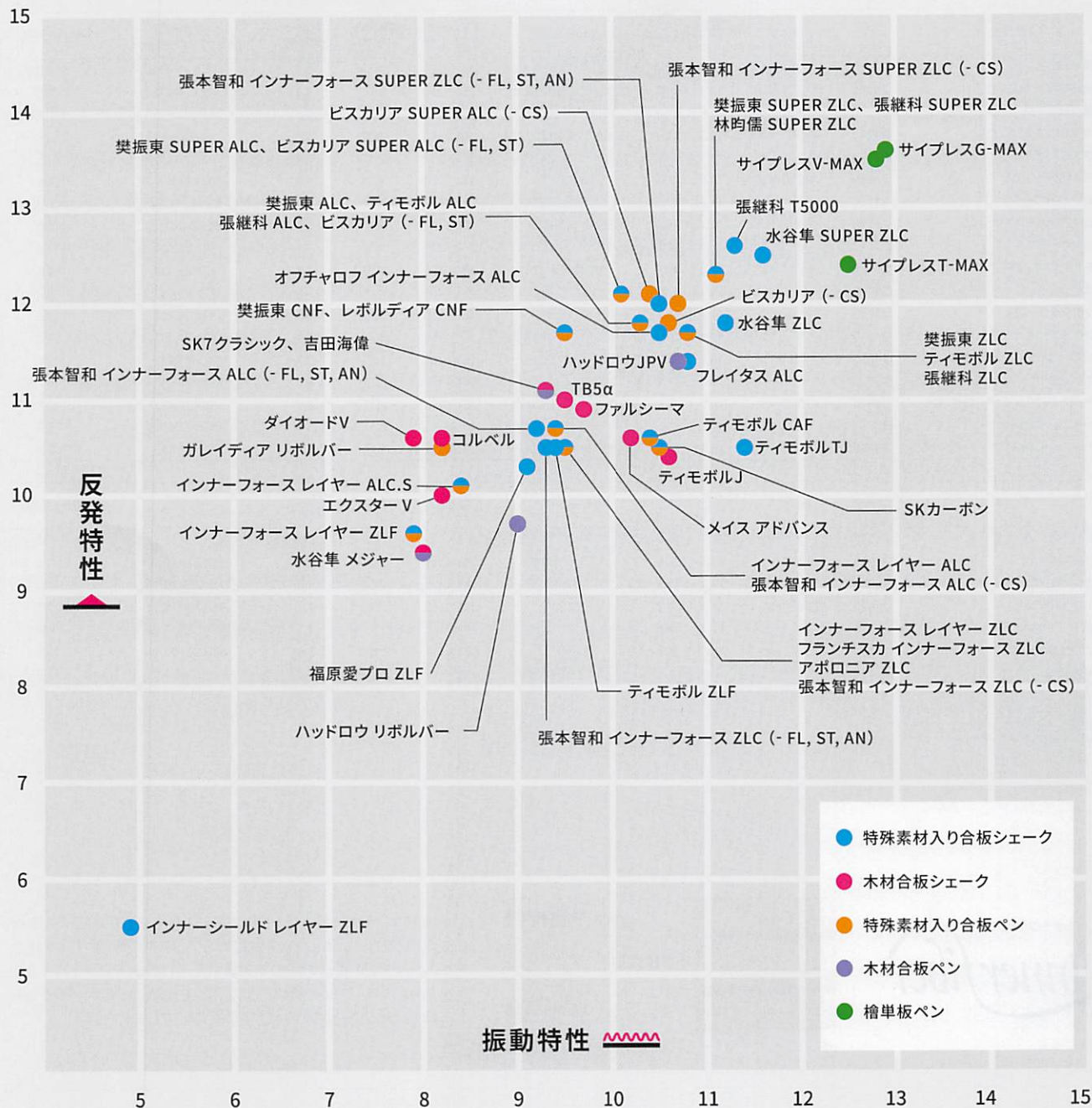


**CA-FIBER** コントロールアシストファイバー  
CAファイバー

木材由来の繊維を使用した特殊素材。非常に柔軟な素材であるため、球持ちが良く、コントロール性に優れています。また、引張強度が高く、十分な弾みが出るのも特徴です。



# バタフライ・ラケットの特性比較



## バタフライ・ラケットの特性

### ■ラケットタイプ

#### 攻撃用シェーク

ドライブやスマッシュを多用して積極的に攻撃する選手に適したシェークラケットです

#### カット用シェーク

カットの安定と反撃の鋭さを追求した、カット主戦型専用のシェークラケットです

#### 中国式ペン

ラケットの操作性がよく、台上や前〜中陣でのプレーにやりやすさを発揮します。裏面にラバーを貼りやすいのも特徴です

#### 日本式ペン(ドライブ向き)

ドライブ強打を主戦武器として積極的に攻撃する選手に適した日本式ペンラケットです

#### 日本式ペン(速攻向き)

前陣でフォア・バックの操作がやりやすく、攻撃と守備に適した日本式ペンラケットです

#### 反転用ペン

両面から攻撃したい選手のほか、表面と裏面とで性質の異なるラバーを貼りたい選手に適したペンラケットです

### ■反発特性

10.0  
反発特性

ラケットの弾みを測定して数値化したもので、値が大きいほどよく弾みます

### ■振動特性

10.0  
振動特性

ラケットの振動数の多さを測定して数値化したもので、一般的に値が大きいほど手に響きにくいです

### ■木材合板の種類

3枚 木材合板    5枚 木材合板    7枚 木材合板

### ■単板

木製ヒシ単板    木曽檜材

※バタフライのラケットはいずれも日本卓球協会公認です(国際大会でも使用できます) ※バタフライのラケットはすべてラージボールの試合にもご使用いただけます  
 ※ラケットの特性比較および平均重量比較は、ラバー入りラケットを除くすべてのラケットが表示されていますが、グリップ別(一部を除く)、戦型別(攻撃用、速攻向きなど)の表示はしていません  
 ※バタフライ・ラケットの特性を表す数値はバタフライの研究開発部で2023年2月までに行ったテストによるものです。平均重量は2023年1月までの製造実績に基づいています  
 ※ラバー入りラケットは97ページに掲載しています



# バタフライ・ラケットの平均重量比較

## 軽

ガレイディア リボルバー

ハッドロウリボルバー

ティモボルTJ

ティモボルJ

SKカーボン-CS

ハッドロウJPV

SKカーボン メイスアドバンス

ティモボルCAF-CS

ティモボルCAF

樊振東 ZLC-CS

ティモボル ZLF エクスターV

林昀儒 SUPER ZLC 張本智和 インナーフォース ZLC ファルシーマ ビスカリア-CS 水谷隼 メジャー-CS

ティモボル ZLC フランチスカ インナーフォース ZLC 福原愛 プロ ZLF 樊振東 ALC-CS

水谷隼 メジャー 樊振東 CNF ティモボル ALC レボルディア CNF 張本智和 インナーフォース ALC

張本智和 インナーフォース ZLC-CS 張本智和 インナーフォース ALC-CS インナーフォースレイヤー ZLF-CS インナーフォースレイヤー ALC.S-CS

樊振東 ZLC ビスカリア インナーフォースレイヤー ZLF オフチャロフ インナーフォース ALC 樊振東 SUPER ZLC-CS

樊振東 ALC 張継科 ZLC 張継科 ALC 水谷隼 ZLC インナーフォースレイヤー ALC.S 張本智和 インナーフォース SUPER ZLC TB5α

インナーシールドレイヤー ZLF ビスカリア SUPER ALC-CS

樊振東 SUPER ZLC 張継科 SUPER ZLC フレイタス ALC インナーフォースレイヤー ALC

張本智和 インナーフォース SUPER ZLC-CS インナーフォースレイヤー ZLC-CS

張継科 T5000 ビスカリア SUPER ALC インナーフォースレイヤー ZLC 樊振東 CNF-CS

水谷隼 SUPER ZLC アポロニア ZLC

樊振東 SUPER ALC コルベル SK7クラシック-CS サイプレスG-MAX

SK7クラシック 樊振東 SUPER ALC-CS 吉田海偉 サイプレスT-MAX

サイプレスV-MAX

ダイオードV

-特殊素材入り合板シェーク

-木材合板シェーク

-特殊素材入り合板ペン

-木材合板ペン

-檜単板ペン

※木材は気温や湿度のわずかな変化、保管場所などによって重量が変化するものです

## 重

### ■シェークグリップ形状



FL

ST

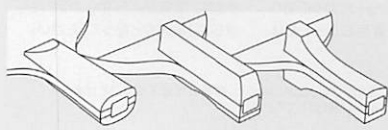
AN

フレア：ラケットを握った時に、手にフィットする形で、国内・海外共に人気の高いグリップです

ストレート：打法によって握り方を変えやすく、同じ幅で直線的なグリップです

アナトミック：手のひら全体にフィットし、安定感のある波形グリップです

### ■ペングリップ形状



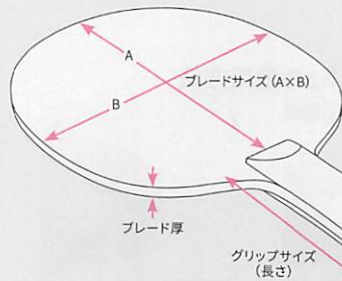
中国式

日本式

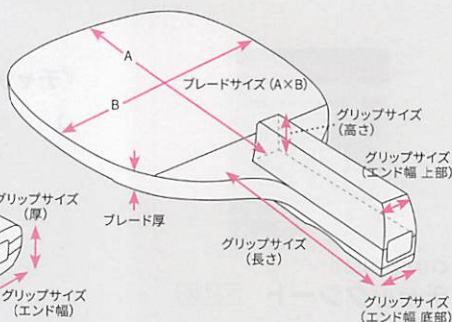
反転用

### ■サイズ

シェークおよび中国式ペン



日本式および反転用ペン



### お取り扱い上の注意

バタフライ・ラケットは、以下の事項をご理解の上お取り扱いください

- ラケットに無理な力を加えると壊れることがあります
- ラケットを床に落としたり卓球台などにぶつけたりすると、折れたりひびが入ったりすることがあります。また、ぶつけた箇所木材やラバーが欠けることがあります
- ラバーをはがすときに接着面の木材が壊れることがありますので、丁寧にお取り扱いください
- ラケットのグリップなどを削るために刃物を用いる場合は、けがのないようご注意ください
- 公認マークがないと公式試合に出られませんので、その部分を削らないようにしてください



# MAINTENANCE

ラバーやラケットを長持ちさせるためには、細やかなケアが大切です。さまざまなメンテナンス用品を用いて、愛着の持てる用具にしましょう。

## ラバーを貼る



FREE CHACK II  
フリー・チャックII [74860]

FREE CHACK II (L)  
フリー・チャックII-L [75490]

440円(税込) 容量：20ml

1,650円(税込) 容量：100ml

### より使いやすくなった水系接着剤

確かな接着力を発揮する上に、ラバーをはがした後、ラケットの表面に接着剤の膜が残りにくく、残った膜もはがしやすいのが特長です。

タイプ：水系接着剤 ※JTTA公認

※『ディグニクス』シリーズ、『テナジール』シリーズ、『グレイザー』シリーズおよび『ロゼナ』の接着には本製品をお使いください

MADE IN JAPAN

### お取り扱い上の注意

- 卓球用ラバーの接着以外には使用しないでください
- ラバーを貼り替える際は、ラケット表面に付着した接着剤の膜をよく取り除いてください
- 必ず換気をよくしてご使用ください
- 子供の手の届かないところに保管してください
- キャップをしっかり締めて、0°C~42°Cの場所に保管してください
- 0°Cより低い環境では接着剤が凍結する場合がございます
- 開封後は劣化により硬化・変色などが生じる場合がございますので、お早めにご使用ください
- パッケージとチューブ本体に表記している使用方法ならびにお取り扱い上の注意をよく読んでからご使用ください
- ラテックスアレルギーの方は、ご使用をお控えください

### 応急処置

- 皮膚に付いた場合は、すぐにふき取り、せっけんなどでよく洗い流してください
- 飲み込んだ場合は、すぐに口の中を洗い流し、多量の水または牛乳を飲ませて吐き出させ、直ちに医師の診断を受けてください
- 使用中目にしみた場合は、水でよく洗ってください。炎症がひどくなった場合は、眼科医に相談してください

## CLIP SPONGE クリップスポンジ [74200]

418円(税込)

接着剤をむらなく塗るのに便利なアイテムです。スポンジ(使い捨て)をクリップで挟んで使用するので、手が汚れません。

※クリップ1個、スポンジ10個入り

MADE IN JAPAN



### 『フリー・チャックII』の使用方法



ラバーとラケット面の『フリー・チャックII』が透明になるまで10分以上乾かします。



CHACK SHEET  
チャックシート [73730]

220円(税込)

ラバー面とラケット面の接着力が違う高機能接着シート。背割れ(切れ目)が両面にあり、貼りやすいのも特長です。

タイプ：接着シート ※JTTA公認

※1枚入り MADE IN JAPAN

### 『チャックシート』の使用方法



白色のシートを下部分だけをはがし、グリップ側からラケットに貼りつけます。次に、白色のシートの残りははがし、ラケットに貼りつけます。空気が入らないようにゆっくりと貼ってください。

「へら」や「定規」など、平らで硬いものを使用し、表面をなでて空気を押し出すようにしながら、しっかり貼り合わせます。

ラケットの外側にはみ出た『チャックシート』をラケットに沿って切り落としてから、青色のシートをはがします。

グリップ側からラバーを貼っていき、空気が入らないように注意して、ゆっくりと貼ってください。

### お取り扱い上の注意

- 気温10°C以上の場所で使用してください。低温になると、接着力が低下することがあります
- 白色のシートをはがすときは、ゆっくりはがしてください



## ラバーをキレイにする



### RUBBER CARE ラバーケア [70490]

330円(税込)

クリーナーふき取り用のスポンジです。硬いスポンジと柔らかいスポンジを組み合わせています。  
※1個入り MADE IN JAPAN

### CLEAN CARE クリーン・ケア [75790]

385円(税込)

抗菌タイプのスポンジを使用しています。  
MADE IN JAPAN



### CLEAN BRUSH クリーン・ブラシ [75800]

385円(税込)

表ラバーやツブ高ラバー用のケアブラシです。  
MADE IN JAPAN



### RUBBER CARE SET ラバーケアセット [76690]

990円(税込)

携帯に便利なケースがついた、スリム・クリーンとハンディ・ケアのセットです。裏ラバーのメンテナンスにお勧めです。  
MADE IN JAPAN



### SLIM CLEAN スリム・クリーン [76640]

528円(税込)

容量：50ml MADE IN JAPAN



### HANDY CARE ハンディ・ケア [76630]

275円(税込)

MADE IN JAPAN

### SPIN REFRESH スピリフレッシュ [75810]

660円(税込)

ノンガスタイプのラバークリーナーです。裏ラバーのメンテナンスにお勧めの、泡タイプです。  
容量：150ml MADE IN JAPAN



### DAILY CLEANER デイリークリーナー [75820]

550円(税込)

練習後のラバーの手入れに欠かせない泡タイプのクリーナーです。裏ラバーのメンテナンスにお勧めです。  
容量：165ml

MADE IN JAPAN

### CURE WATER キュアウォーター [73440]

660円(税込)

スプレータイプのため、表ラバーやツブ高ラバーのメンテナンスにお勧めです(裏ラバーにも使用可能)。  
容量：150ml MADE IN JAPAN



## ラバー表面を保護する



※ラバー、ラケットは別売りです

### ADHESIVE RUBBER PROTECT FILM III ラバー保護用 粘着フィルムⅢ [75650]

275円(税込)

※2枚1組  
※フィルムには表裏がありますのでご注意ください  
MADE IN JAPAN



※ラバー、ラケットは別売りです

### RUBBER FILM IV ラバーフィルムⅣ [76930]

275円(税込)

※2枚1組 ※非粘着タイプ  
※フィルムには表裏がありますのでご注意ください  
MADE IN JAPAN



※ラバー、ラケットは別売りです

### BTY ADSORPTIVE FILM BTY吸着保護フィルム [76420]

495円(税込)

※1枚入り  
※フィルムには表裏がありますのでご注意ください  
MADE IN JAPAN

## 裏ラバーのメンテナンス



裏ラバーをメンテナンスするときは、クリーナーおよびクリーナーを拭き取るスポンジ、ラバーを保護するフィルムを用意しましょう。

ラバーの表面にクリーナーを適量付け、スポンジで拭き取ります。表面がしっかりと乾いたら、フィルムを貼ってラバーの表面を保護し、ラケットケースにしまっておけばメンテナンス完了です。

## 表・ツブ高ラバーのメンテナンス



表ラバーやツブ高ラバーをメンテナンスするときは、別売の『キュアウォーター』と『クリーン・ブラシ』を用意します。

ラバーの表面に『キュアウォーター』をまんべんなく吹き付け、『クリーン・ブラシ』でツブの表面やツブとツブのあいだについていたゴミを払うように軽くブラッシングします。ラバーの表面がしっかりと乾いたら、ラケットケースにしまっておけばメンテナンス完了です。



## ラケットのエッジを保護する



### EDGE PROTECTOR II エッジ・プロテクターII [77030] NEW 2023.3.1

308円(税込) ※起毛タイプ  
サイズ：長さ48cm 幅6mm [406]、8mm [408]、10mm [410]、12mm [412]  
MADE IN JAPAN

ブラック [278]  
写真は幅10mm



### RB PROTECTOR III RB・プロテクターIII [77020] NEW 2023.3.1

308円(税込)  
サイズ：長さ46cm 幅6mm [406]、8mm [408]、10mm [410]、12mm [412]  
MADE IN JAPAN

写真は幅10mm

ブラック×イエロー [902]	BUTTERFLY	ALPHELLON
ブラック×ロゼ [912]	BUTTERFLY	ALPHELLON
ブラック×ブルー [914]	BUTTERFLY	ALPHELLON
シルバー×ブルー [972]	BUTTERFLY	ALPHELLON

### TI PROTECTOR TI・プロテクター [76700]

275円(税込)  
サイズ：長さ48cm ※幅10mmのみ MADE IN JAPAN

6mm [406]	BUTTERFLY	ALPHELLON	ブラック [278]
8mm [408]	BUTTERFLY	ALPHELLON	
10mm [410]	BUTTERFLY	ALPHELLON	
12mm [412]	BUTTERFLY	ALPHELLON	

### STRONG PROTECTOR ストロング・プロテクター [76510]

528円(税込) ●実用新案取得済み  
サイズ：長さ46cm MADE IN JAPAN



### WB PROTECTOR WB・プロテクター [76990]

308円(税込)  
サイズ：長さ48cm 幅10mm [410]、12mm [412]  
MADE IN JAPAN



### POWER TAPE SP パワーテープ SP [76100]

550円(税込)  
ラケットのバランスや重量を調節できる保護用テープです。上からサイドテープで覆わなくても使用できます。  
サイズ：幅6×長さ76mm 重さ：1本1g  
素材：スズ ※3本1組 MADE IN JAPAN

## ラケットをカスタマイズする



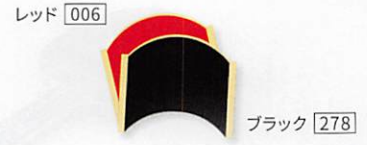
### SOFT GRIP TAPE ソフトグリップテープ [70910]

385円(税込)  
ソフトなポリウレタン素材で手にしっとりフィット。吸汗性、耐久性に優れています。  
サイズ：厚さ0.6mm×幅2.5cm×長さ50cm  
MADE IN JAPAN



### DRY FIT TAPE ドライフィットテープ [75900]

495円(税込)  
特殊な加工技術により水分を吸収しやすいトリコット生地を使用。汗をかいた状態でも快適にプレーできます。  
サイズ：厚さ0.65mm×幅2.2cm×長さ57.5cm  
MADE IN JAPAN



### RACKET SHEET 半円ラケット・シート [71770]

275円(税込)  
ペンラケットの裏面用シートです。  
※1枚入り MADE IN JAPAN

## ラバーの貼り替え

### ラバーは定期的貼り替えましょう

ラバーには寿命があり、いつまでも使えるものではありません。状態が悪くなったラバーはボールが引っ掛からなくなるなど、本来の性能を発揮しなくなり、打球フォームが崩れたり、調子が悪くなったりする原因となります。

### ラバーの貼り替え時期

ラバーの貼り替え時期の目安は使用期間と練習量によって異なります。練習の量と時間が多ければそれだけ早く消耗し、練習の頻度が多くない場合でも時間の経過とともにラバーはゆるやかに劣化します。一般的な貼り替え時期の目安は次の通りです。

- 平均練習時間が1日1~2時間の場合：約3~4ヶ月
- 平均練習時間が1日2~3時間の場合：約2~3ヶ月
- 平均練習時間が1日3~4時間の場合：約1~2ヶ月

**裏ラバー**：表面の引っ掛かりが弱くなってきたときや、ツヤがなくなって白っぽくなってきた場合。

**表ラバー**：ツブが切れかかってきたときや、表面が変色して弾みや回転のかけ具合が鈍くなってきた場合。



1 ラケットをケースから出し、ラケットの側面に貼っていたサイドテープを先にはがします。



3 はがしたラバーの切れ端を使ってラケット表面についた接着剤のかすを取ります。かすが残ったままの状態ではラバーを貼ってしまうと、ラバー表面が凹凸になったり、ラバーが貼りつきにくい原因となります。



2 ラバーをはがすときは、斜めからゆっくりはがしていきます。無理にはがしたり、あせてはがしたりすると、スポンジや木目はがれの原因になります。慎重にはがしてください。



4 『フリー・チャックII』あるいは『チャックシート』を用いてラケットに新しいラバーを貼ります(50ページ参照)。



# BALLS



ホワイト 270

## BUTTERFLY THREE-STAR BALL R40+ バタフライ スリースターボールR40+

高品質のプラスチックボール

厳しい品質管理の下で製造されたこのプラスチック製スリースターボールは、均一性が高く、安定した回転やスピード、バランスを実現します。また、真円度が高く、従来よりも\*耐久性に優れているため、安心して使える高品質のボールです。

\*当社調査比

プラスチックボール 国際卓球連盟公認球 日本卓球協会使用指定球

MADE IN CHINA



世界卓球2021ヒューストン  
公式使用球

全日本卓球

2023年全日本卓球選手権大会  
(一般・ジュニアの部) 使用球



3個入 95820  
924円(税込)



1ダース(12個)入 95830  
3,696円(税込)



ホワイト 270

## BUTTERFLY TRAINING BALL 40+ バタフライ トレーニングボール40+ 95840

高品質のトレーニングボール

スリースターボールに近い、高い品質を実現したトレーニングボールです。高い真円度と均一性、優れた耐久性を持ち合わせており、実戦に近い打球感覚で多球練習やサービス練習をすることができます。

6,380円(税込) 10ダース(120個)入 プラスチックボール

●1球あたり約53円(税込)

MADE IN CHINA



ホワイト 270

## BUTTERFLY THREE-STAR BALL A40+ バタフライ スリースターボールA40+

高品質のプラスチックボール

厳しい品質管理の下で製造されたこのプラスチック製スリースターボールは、均一性が高く、安定した回転やスピード、バランスを実現します。また、真円度が高く、従来よりも\*耐久性に優れているため、安心して使える高品質のプラスチックボールです。

\*当社調査比

プラスチックボール 国際卓球連盟公認球 日本卓球協会使用指定球

MADE IN CHINA



世界卓球2019ブダペスト  
公式使用球



3個入 95770  
924円(税込)



6個入 95780  
1,848円(税込)



1ダース(12個)入 95790  
3,696円(税込)

\*プラスチックボールは常温で保管してください





# SHOES

安定感と威力のある打球を引き出すためには、ラケットやラバーだけではなく、シューズの性能も重要です。理想の位置やタイミングでボールを捉えるための、正確で素早い足さばきが求められるからです。バタフライの『レゾライン』シリーズは、世界で活躍する選手たちを数多く支えてきた知見をもとに開発。卓球の激しく複雑な動きに応えるシューズです。入門用からトップモデルまで、ラインアップが豊富なことも特徴です。シューズ選びを足掛かりにして、一段上のプレーへと踏み出しましょう。



LEZOLINE  
RIFONES



ホワイト×ゴールド 944



ブラック 278

LEZOLINE RIFONES

レゾライン リフォネス 93620

『レゾライン』シリーズのフラッグシップモデル

トップ選手のシューズに対するさまざまな要望を取り入れ、卓球に必要な機能をふんだんに搭載したハイスpekな一足です。

13,200円(税込)

カラー：2色 サイズ：22.5~30.0cm (16サイズ)

アッパー素材：本体=合成繊維、補強部分=合成樹脂、人工皮革  
ソール素材：ゴム、EVA

- ビーアーマー ● ビーアブソーバー ● ウイングリップ
- ビーリッジ ● エスティービー ● 片止めシュータン

MADE IN CHINA

LEZOLINE  
MACH



ネイビー×ブルー 408



ブラック×ピンク 901

LEZOLINE MACH

レゾライン マッハ 93630

トップ選手のニーズに応える高機能『レゾライン』

クッション性としなやかさが特長の「ビーアブソーバー」や、安定したフットワークをもたらす「エスティービー」など、トップ選手の動きをサポートする高い機能を搭載しています。

11,000円(税込)

カラー：2色

サイズ：ネイビー×ブルー 22.5~30.0cm (16サイズ)  
ブラック×ピンク 23.0~30.0cm (15サイズ)

アッパー素材：本体=合成繊維、補強部分=人工皮革  
ソール素材：ゴム、EVA

- ビーアブソーバー ● ウイングリップ ● ビーリッジ ● エスティービー

MADE IN CHINA

バタフライ・シューズの特徴



B-Armor (ビーアーマー)

アッパー前足部を剛性の高いKPU素材で覆い、大きく動いた時でも前足部をしっかりサポートします。



Wingrip (ウイングリップ)

卓球に最適化された高いグリップ力を発揮するゴムを採用。前後左右への正確な動きをサポートします。



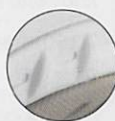
STB (エスティービー)

卓球特有の動きによるシューズのねじれを防ぎ、安定したフットワークをもたらします。



B-Absorber (ビーアブソーバー)

前足部のアウトソールとミッドソールの間に特殊なスポンジを配置し、クッション性としなやかさを両立。衝撃を吸収しながら、その反発力によりバネのある動きをアシストします。



B-Ridge (ビーリッジ)

かかと部分のミッドソールにブリッジ型を採用し、すり足によるフットワークをサポートします。



片止めシュータン

シュータンを内甲側だけ止めることで、プレー中にシュータンがずれるのを防ぎ、シューズのフィット性を高めます。

※かかと部分には保護機能として重要な役割を果たす樹脂系の硬い素材が内蔵されていますので、かかとには踏まないでください

※バタフライ・シューズのソールは室内でプレーする卓球競技専用シューズとして開発されています ※シューズをお選びになる際は、足入れをして自分の足に合うサイズを確認してからご購入いただくことをお勧めします



B-Absorber (ビーアブソーバー)

STB (エスティビー)

Wingrip (ウイングリップ)



ホワイト×シルバー [947]



ブラック×レッド [913]

LEZOLINE GIGU

レゾライン ギグ [93660]

衝撃吸収性に優れたトップ選手用モデル

『レゾライン』シリーズにおいて最も厚いソールを搭載し、優れた衝撃吸収性を発揮します。また、ホールド性の高いフルカバードタイプのアッパーや、フィット感を高めるラスト(靴型)を採用しており、トップ選手の動きを支える設計となっています。

9,900円(税込)

カラー：2色 サイズ：22.5~30.0cm (16サイズ)  
アッパー素材：人工皮革、合成繊維 ソール素材：ゴム、EVA  
●ビーアブソーバー ●ウイングリップ ●エスティビー  
MADE IN CHINA

グリップカに優れたアウトソール

軽さと強さを両立したアッパー

軽量でしなやかなミッドソール



ターコイズブルー [123]



ネイビー×ロゼ [412]



イエロー [085]



レッド [006]

LEZOLINE VILIGHT

レゾライン ビライト [93670]

素早く正確な動きを支える軽量モデル

グリップカに優れたアウトソール、軽量でしなやかなミッドソール、補強素材とメッシュの組み合わせにより軽さと強さを両立したアッパーを搭載。卓球競技専用開発されたラスト(靴型)がもたらす快適な履き心地も特徴です。『レゾライン ビライト』は、素早く正確なフットワークを支えるために設計された軽量モデルです。

8,250円(税込)

カラー：4色 サイズ：22.5~28.0cm (12サイズ)  
アッパー素材：合成繊維、人工皮革 ソール素材：ゴム、EVA  
MADE IN CHINA



パープル [243]



ブルー [177]



ネイビー [178]



ブラック [278]

LEZOLINE REISS

レゾライン レイス [93690]

初~中級選手向けの『レゾライン』

卓球シューズに必要なグリップカやクッション性、耐久性を備えつつ、卓球競技専用開発されたラスト(靴型)がフィット感を高め、快適な履き心地をもたらします。価格も比較的リーズナブルであるため、初めて卓球シューズを選ぶ際の選択肢としてもお勧めです。

7,150円(税込)

カラー：4色  
サイズ：パープル 20.0、21.0~25.0cm (10サイズ)  
ネイビー 20.0、21.0~28.0cm (16サイズ)  
他2色 22.5~28.0cm (12サイズ)

アッパー素材：本体=合成繊維、補強部分=人工皮革  
ソール素材：ゴム、EVA  
MADE IN CHINA





ネイビー 178



ブラック 278

LEZOLINE UNIZES  
レゾライン ユニゼス 93680

幅広い選手にお勧めの『レゾライン』

卓球シューズに必要なグリップ力、クッション性、ホールド性、耐久性をバランスよく備えており、幅広い選手にお勧めです。リーズナブルな価格のため、初めて卓球シューズを選ぶ際の選択肢としても良いでしょう。

6,050円(税込)

カラー：2色 サイズ：22.5~28.0cm (12サイズ)  
アッパー素材：本体=合成繊維、補強部分=人工皮革 ソール素材：ゴム、EVA  
MADE IN CHINA



スカイ 174



ピンク 008

LEZOLINE JL II  
レゾライン JL II 93650

ジュニア&レディースのための『レゾライン』

厚めのソールで足当たりが柔らかく、衝撃吸収性に優れています。成長期のジュニア選手、足腰に不安を抱えるレディース選手にお勧めのシューズです。

6,600円(税込)

カラー：2色  
サイズ：ピンク 17.0、18.0、22.5~25.0cm (8サイズ)  
スカイ 17.0、18.0、19.0、23.0~25.0cm (8サイズ)  
アッパー素材：本体=合成繊維、補強部分=人工皮革 ソール素材：ゴム、EVA  
MADE IN CHINA



BUTTERFLY INSOLE II  
バタフライ・インソールII 76560

交換用のインソールです。  
シューズのサイズに合わせて切ってご使用ください。

880円(税込)

サイズ：M (22.0~24.5cm)、L (25.0~28.5cm)

● EVA  
MADE IN CHINA

バタフライ・シューズの特性比較



※かかと部分には保護機能として重要な役割を果たす樹脂系の硬い素材が内蔵されていますので、かかとは踏まないでください

※バタフライ・シューズのソールは室内でプレーする卓球競技専用シューズとして開発されています ※シューズをお選びになる際は、足入れをして自分の足に合うサイズを確認してからお買い求めいただくことをお勧めします







A faded, grayscale background image showing several people in a studio setting. On the left, a person stands wearing a red and white polo shirt and dark pants. In the center, a person sits on a white stool, wearing a dark t-shirt and shorts. On the right, another person stands wearing a dark t-shirt and shorts. The overall scene is dimly lit and serves as a backdrop for the text.

# APPAREL





ディミトリ・オフチャロフ (ドイツ)  
WTTファイター デュッセルドルフⅢ 2022  
男子シングルス優勝

張本美和 (木下アカデミー)  
2022年 世界ユース選手権大会  
U19女子シングルス2位  
U19女子ダブルス優勝

張本智和  
アジアカップ2022  
男子シングルス優勝





チェンイーゼン  
鄭怡靜 (中華台北)  
WTTコンテンダー ドーハ 2022  
混合ダブルス優勝



アドリアナ・ディアス (プエルトリコ)  
2022年 パンアメリカ選手権大会  
女子シングルス優勝



ファンゼン  
樊振東 (中国)  
世界卓球 2021ヒューストン  
男子シングルス優勝

※張本美和選手、ディアス選手が着用しているスコートは非売品です





篠塚大登(左、愛知工業大学、身長 165cm) 2023年全日本卓球選手権大会 男子シングルス3位  
グレスリー・シャツ(ロイヤルブルー・Mサイズ、66ページ)、バステップ・パンツII(シルバー・Mサイズ、69ページ)、  
フルグレス・ソックス(ブラック、84ページ)、レゾライン マッハ(ブラック×ピンク、55ページ)を着用

森さくら(右、日本生命、身長 159cm) WTTコンテンダー リマ2022 女子ダブルス優勝  
グレスリー・シャツ・レディース(ロイヤルブルー・Lサイズ、67ページ)、レティア・スカート(ブラック×ホワイト・Lサイズ、69ページ)、  
フルグレス・ソックス(ホワイト×ロゼ、84ページ)、レゾライン マッハ(ネイビー×ブルー、55ページ)を着用



及川瑞基 (木下グループ、身長160cm)  
2021年全日本卓球選手権大会 男子シングルス優勝  
フルグレス・シャツ (オレンジ・Mサイズ、65ページ)、  
Vo・パンツ (ブラック・Mサイズ、68ページ) を着用



森さくら (日本生命、身長159cm)  
フォルナス・シャツ (レインボー・Lサイズ、  
67ページ)、レティア・スカート (ブラック  
×ホワイト・Lサイズ、69ページ) を着用



アドリアナ・ディアス (ベルトリコ、身長163cm)  
フォルナス・シャツ (ブラック・Lサイズ、  
67ページ)、レティア・スカート (ブラック  
×ホワイト・Lサイズ、69ページ) を着用







張本智和 (身長176cm)  
エリスター10・シャツ (ロゼ・Lサイズ、65ページ) を着用

鄭怡靜 (中華台北、身長162cm)  
プレイス・シャツ (ロゼ・Sサイズ、65ページ)、  
4wayストレッチ・ゲームパンツ (ネイビー・Sサイズ、68ページ) を着用





## ゲームシャツ&パンツ

# GAME SHIRTS & PANTS

『エリスター10・パンツ』(68ページ)との  
セットアップがお勧めです



NEW 2023.4.1

男女兼用

チームフォロー

ELISTAR10 SHIRT

エリスター10・シャツ 46280

軽量で吸水速乾に優れる生地を使用。スマートなシルエットを採用した  
契約選手の着用ウエア『エリスター10』の販売モデル

9,020円(税込)

タイプ：ゲームシャツ(男女兼用)※JTТА公認

カラー：4色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100% プライツ格子(セーレン) *Viscotecs®*

●吸水速乾 ●伸縮 ●軽量 ●光沢 MADE IN JAPAN

※『エリスター10・シャツ』と『エリスター10・シャツ・ジュニア』では使用している生地が異なります

※ダブルスの同一ペア内あるいは団体戦の同チーム内での『エリスター10・シャツ』と『エリスター10・シャツ・ジュニア』の混合着用が可能です(同じカラーを着用する場合に限り)



NEW 2023.4.1

ジュニア

ELISTAR10 SHIRT JUNIOR

エリスター10・シャツ・ジュニア 46290

ジュニアサイズを展開した『エリスター10』シリーズモデル

6,160円(税込)

タイプ：ゲームシャツ(男女兼用)※JTТА公認

カラー：4色 サイズ：130, 140, 150

素材：ポリエステル100% (スタティックドライ/セーレン) Static-Dry

●吸水速乾 ●伸縮 MADE IN JAPAN



NEW 2023.4.1

男女兼用

FULGRESS SHIRT

フルグレス・シャツ 46300

高い伸縮性を持つ吸水速乾生地を採用したゲームシャツ

6,600円(税込)

タイプ：ゲームシャツ(男女兼用)※JTТА公認

カラー：4色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO 素材：ポリエステル100% B-DRY

●吸水速乾 ●伸縮 MADE IN CHINA

※各製品の仕上り寸法表を80~81ページに掲載しています

※ウエアをお選びになる際は、試着をして自分に合うサイズを確認してからお買い求めいただくことをお勧めします



NEW 2023.4.1

男女兼用

PLAYCE SHIRT

プレイス・シャツ 46340

メリハリのある柄が特徴のリーズナブルな価格のゲームシャツ

5,500円(税込)

タイプ：ゲームシャツ(男女兼用)※JTТА公認

カラー：4色 サイズ：3S, SS, S, M, L, O, XO, 2XO 素材：ポリエステル100% B-DRY

●吸水速乾 ●伸縮 MADE IN CHINA





ブルー [177]



ローズバイオレット [244]



ブラック [278]



バック・スタイル

男女兼用

CARAMIA SHIRT

カラミア・シャツ [46010]

高い伸縮性を持つ吸水速乾生地を採用したゲームシャツ

6,600円(税込)

タイプ：ゲームシャツ(男女兼用)※JTТА公認

カラー：3色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100% B-DRY

●吸水速乾 ●伸縮 MADE IN CHINA



フレッシュオレンジ [053]



ローズバイオレット [244]



ロイヤルブルー [183]



バック・スタイル

NEW 2023.4.1

男女兼用

GRECELY SHIRT

グレスリー・シャツ [46310]

ミックスダブルスでもそろえやすい男女兼用の日本製ゲームシャツ

7,700円(税込)

タイプ：ゲームシャツ(男女兼用)※JTТА公認

カラー：3色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100%(スタティックドライ/セーレン) Static-Dry

●吸水速乾 ●伸縮 ●軽量 ●透け防止 MADE IN JAPAN



ブラック [278]



アクアブルー [196]



バック・スタイル

男女兼用

ジュニア

CAMORAL SHIRT

カモラル・シャツ [46020]

カジュアルに着こなせるカモフラージュ柄が特徴のリーズナブルな価格のゲームシャツ

5,500円(税込)

タイプ：ゲームシャツ(男女兼用)※JTТА公認

カラー：2色 サイズ：140, 150, SS, S, M, L, O, XO, 2XO

素材：ポリエステル100% B-DRY

●吸水速乾 ●伸縮 MADE IN CHINA



ブラック [278]



ネイビー [178]



ライム [107]



バック・スタイル

男女兼用

BATLAY SHIRT

バトレイ・シャツ [46000]

ミックスダブルスでもそろえやすい男女兼用の日本製ゲームシャツ

7,480円(税込)

タイプ：ゲームシャツ(男女兼用)※JTТА公認

カラー：3色 サイズ：3S, SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100%(スタティックドライ/セーレン) Static-Dry *Viscotecs®*

●吸水速乾 ●伸縮 ●軽量 ●透け防止 MADE IN JAPAN





ロイヤルブルー 183



フレッシュオレンジ 053



ローズバイオレット 244



バック・スタイル

NEW 2023.4.1

レディース

GRECELY SHIRT LADIES

グ्रेसリー・シャツ・レディース 46329

ミックスダブルスでもそろえやすいレディース用の日本製ゲームシャツ

7,700円(税込)

タイプ：ゲームシャツ(レディース)※JTTA公認

カラー：3色 サイズ：S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100%(スタティックドライ/セーレン) Static-Dry

●吸水速乾 ●伸縮 ●軽量 ●透け防止 MADE IN JAPAN



ブラック 278



レインボー 990



バック・スタイル

NEW 2023.4.1

レディース

FOLNAS SHIRT

フォルナス・シャツ 46339

色彩豊かなドット柄をモチーフにしたレディース用のゲームシャツ

7,700円(税込)

タイプ：ゲームシャツ(レディース)※JTTA公認

カラー：2色 サイズ：S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100%(スタティックドライ/セーレン) Static-Dry Viscotecs®

●吸水速乾 ●伸縮 ●軽量 ●透け防止 MADE IN JAPAN



ライム 107



ブラック 278



ネイビー 178



バック・スタイル

レディース

BATLAY SHIRT LADIES

バトレイ・シャツ・レディース 46039

ミックスダブルスでもそろえやすいレディース用の日本製ゲームシャツ

7,480円(税込)

タイプ：ゲームシャツ(レディース)※JTTA公認

カラー：3色 サイズ：S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100%(スタティックドライ/セーレン) Static-Dry Viscotecs®

●吸水速乾 ●伸縮 ●軽量 ●透け防止 MADE IN JAPAN



ロゼ 016



ブラック 278



ネイビー 178



バック・スタイル

レディース

CHERIL SHIRT

チェリル・シャツ 46049

さわやかなドット柄が印象的なレディース用のゲームシャツ

5,500円(税込)

タイプ：ゲームシャツ(レディース)※JTTA公認

カラー：3色 サイズ：ロゼ M, L, O, XO ネイビー L, O, XO ブラック S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100% B-DRY

●吸水速乾 ●伸縮 MADE IN CHINA

※各製品の仕上り寸法表を80~81ページに掲載しています ※ウエアをお選びになる際は、試着をして自分に合うサイズを確認してからお買い求めいただくことをお勧めします





ブラック [278]



ネイビー [178]



バック・スタイル

NEW 2023.4.1

男女兼用

ELISTAR10 PANTS

エリスター10・パンツ [52160]

『エリスター10・シャツ』とのセットアップが可能  
高品質の日本製ゲームパンツ

6,820円(税込)

タイプ：ゲームパンツ(男女兼用)※JTТА公認

カラー：2色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100%

トリコットサテン(スタティックドライ/セーレン) Static-Dry

●調節用ひも付き ●吸水速乾 ●光沢 MADE IN JAPAN



ブラック [278]



ネイビー [178]



通気性の良い  
メッシュゴムを採用



バック・スタイル

男女兼用

4WAY STRETCH GAME PANTS

4wayストレッチ・  
ゲームパンツ [52070]

4,180円(税込)

タイプ：ゲームパンツ(男女兼用)※JTТА公認

カラー：2色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100%

●調節用ひも付き ●吸水速乾 ●伸縮 MADE IN CHINA



ネイビー [178]



ブラック [278]



バック・スタイル

男女兼用

サイズ別注

VO PANTS

Vo・パンツ [51770]

5,280円(税込)

タイプ：ゲームパンツ(男女兼用)※JTТА公認

カラー：2色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100%

トリコットサテン  
(スタティックドライ/セーレン) Static-Dry

●調節用ひも付き ●吸水速乾 ●光沢 MADE IN JAPAN



ブラック [278]



バック・スタイル

男女兼用

サイズ別注

LONG GAME PANTS III

ロング・ゲームパンツⅢ [51780]

4,730円(税込)

タイプ：ゲームパンツ(男女兼用)※JTТА公認

カラー：1色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100% スムース(ソアリオンY/KBセーレン) SOIERION

●調節用ひも付き ●股下長め ●吸水速乾 ●伸縮 MADE IN JAPAN



ブラック [278]



バック・スタイル

男女兼用

サイズ別注

LOGOLINE HALF PANTS

ロゴライン・ハーフパンツ [52000]

5,280円(税込)

タイプ：ゲームパンツ(男女兼用)※JTТА公認

カラー：1色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100% スタティックドライ(セーレン) Static-Dry

●調節用ひも付き ●股下長め ●吸水速乾 ●軽量 MADE IN JAPAN



男女兼用

ジュニア

PASTEPP PANTS II

### パステップ・パンツII

51970

4,180円(税込)

タイプ：ゲームパンツ(男女兼用)※JTТА公認

カラー：3色 サイズ：140, 150, SS, S, M, L, O, XO, 2XO

素材：ポリエステル100%

●調節用ひも付き ●股下長め ●吸水速乾 ●伸縮

MADE IN CHINA



レッド 006

スカイ 174

シルバー 280

バック・スタイル

男女兼用

FALSALTO PANTS

### ファルサルト・パンツ

51900

4,400円(税込)

タイプ：ゲームパンツ(男女兼用)※JTТА公認

カラー：2色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル95%、ポリウレタン5%

●調節用ひも付き ●吸水速乾 ●伸縮

MADE IN CHINA



ブルー 177

ブラック 278

バック・スタイル

レディース

RETIA SKIRT

### レティア・スカート

52019

6,600円(税込)

タイプ：ゲームスカート(レディース)※JTТА公認

カラー：2色 サイズ：S, M, L, O, XO

素材：本体=ポリエステル100%(ユニチカ)、

インナー部=ポリエステル87%、ポリウレタン13%

●調節用ひも付き ●吸水速乾 ●伸縮

MADE IN JAPAN



ブラック×ピンク 901

ブラック×ホワイト 900

一体型のインナースパッツ

バック・スタイル



ブラック 278



バック・スタイル

レディース

サイズ別注

VIFINIC PANTS

### ビフィニック・パンツ

51809

5,280円(税込)

タイプ：ゲームパンツ(レディース)※JTТА公認

カラー：1色 サイズ：S, M, L, O

素材：ポリエステル100%

●吸水速乾 ●伸縮 MADE IN JAPAN

男女兼用

MARENTE SPATS

### マレンテ・スパッツ

52060

3,850円(税込)

タイプ：スパッツ(男女兼用) カラー：1色 サイズ：S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル87%、ポリウレタン13%

●股下長め ●吸水速乾 ●伸縮 ※ポケットなし ※試合で着用できます

MADE IN JAPAN



ブラック 278

※各製品の仕上り寸法表を80~81ページに掲載しています ※ウエアをお選びになる際は、試着をして自分に合うサイズを確認してからお買い求めいただくことをお勧めします  
※このカタログに掲載されているゲームパンツおよびスカートはすべてウエストゴム仕様、ポケットが2つ付いています





宇田幸矢 (明治大学)  
2020年 全日本卓球選手権大会 男子シングルス優勝

\*宇田選手が着用しているシューズ  
『レゾライン リフォネス』のカラー「ライム」は廃番です

吉村真晴 (TEAM MAHARU)  
世界卓球2017デュッセルドルフ 混合ダブルス優勝  
2022年 全日本卓球選手権大会 男子シングルス3位





加藤美優 (吉祥寺卓球倶楽部)  
2022年 全日本卓球選手権大会 女子シングルス3位

※加藤選手が着用しているスコートは非売品です



戸上隼輔 (明治大学)  
2022年、2023年 全日本卓球選手権大会 男子シングルス優勝





篠塚大登 (愛知工業大学、身長165cm)  
本人私服にアトレンジ・ジャケット (ブラック・Mサイズ、74ページ) をコーディネート





張本美和 (左、木下アカデミー、身長165cm)  
ラセナ・Tシャツ (ブルー・Sサイズ、78ページ)、BTY・ウィンドブレーカージャケット / パンツ (ともにブラック・Sサイズ、74ページ) を着用  
張本智和 (右、身長176cm)  
ラシュリー・Tシャツ (ブルー・Lサイズ、78ページ)、BTY・ウィンドブレーカージャケット (ブルー・Lサイズ、74ページ)、  
BTY・ウィンドブレーカー パンツ (ブラック・Lサイズ、74ページ) を着用  
※2名の選手が着用しているシューズは国内非売品です



# TRAINING トレーニング

NEW 2023.4.1

男女兼用

サイズ別注

ATLENGE JACKET

アトレンジ・ジャケット 46250

細身のシルエットがスタイリッシュな着こなしを演出

9,900円(税込)

タイプ：トレーニング(男女兼用)

カラー：2色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100%(ソアリオNY/セーレン) SOIERION<sup>®</sup>

●吸水速乾 ●伸縮 MADE IN JAPAN

※『アトレンジ・ジャケット』は細身につくられています



バック・スタイル

ネイビー 178



ネイビー 178



裾ファスナー付き



ブラック 278



ブラック 278

NEW 2023.4.1

男女兼用

サイズ別注

ATLENGE PANTS

アトレンジ・パンツ 52140

細身のシルエットがスタイリッシュな着こなしを演出

7,700円(税込)

タイプ：トレーニング(男女兼用) カラー：2色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100%(ソアリオNY/セーレン) SOIERION<sup>®</sup>

●調節用ひも付き ●吸水速乾 ●伸縮 MADE IN JAPAN

※『アトレンジ・パンツ』は細身につくられています

NEW 2023.8.1

男女兼用

BTY WINDBREAKER JACKET

BTY・ウィンドブレーカージャケット 46260

さまざまなシーンで着用しやすい定番のデザイン

9,350円(税込)

タイプ：トレーニング(男女兼用)

カラー：2色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：表地=ポリエステル100%、裏地=ポリエステル100%

●はっ水 MADE IN CHINA



バック・スタイル

ブルー 177

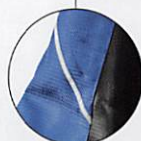


ブラック 278



ブラック 278

優れたはっ水加工を施した生地



再帰反射ライン付き





男女兼用

LEX JACKET

### レクス・ジャケット 46150

柔らかくて手触りの良い生地を使用  
試合や練習前のウォームアップにお勧めのジャケット

8,030円(税込)

タイプ: トレーニング(男女兼用) カラー: 2色

サイズ: ターコイズブルー SS, S, M, L, O

ブラック SS, S, M, L, O, XO

素材: 表地=ポリエステル100%、  
裏地=ポリエステル100%

MADE IN CHINA



ブラック 278

ターコイズブルー 123

バック・スタイル

ブラック 278

男女兼用

LEX PANTS

### レクス・パンツ 52120

柔らかくて手触りの良い生地を使用  
試合や練習前のウォームアップにお勧めのパンツ

4,950円(税込)

タイプ: トレーニング(男女兼用)

カラー: 1色 サイズ: SS, S, M, L, O, XO

素材: 表地=ポリエステル100%、裏地=ポリエステル100%

●調節用ひも付き MADE IN CHINA



男女兼用

男女兼用

PLITE WARM JACKET

### プライト・ウォームジャケット 46160

寒冷時に役立つ、中わた入りのジャケット

11,000円(税込)

タイプ: トレーニング(男女兼用)

カラー: 2色 サイズ: SS, S, M, L, O, XO

素材: 表地=ポリエステル100%、

裏地=ポリエステル100%、

中わた=ポリエステル100%

●中わた入り ●保温

MADE IN CHINA



ブラック 278

ライトグレー 271

バック・スタイル

ブラック 278

男女兼用

PLITE WARM PANTS

### プライト・ウォームパンツ 52130

寒冷時に役立つ、中わた入りのパンツ

8,030円(税込)

タイプ: トレーニング(男女兼用)

カラー: 1色 サイズ: SS, S, M, L, O, XO

素材: 表地=ポリエステル100%、裏地=ポリエステル100%、中わた=ポリエステル100%

●調節用ひも付き ●中わた入り ●保温 MADE IN CHINA



男女兼用

男女兼用

RAFFINES DOWN JACKET

### ラフィネス・ダウンジャケット 46170

軽量で保温性に優れたダウンジャケット

19,800円(税込)

タイプ: トレーニング(男女兼用)

カラー: 1色 サイズ: S, M, L, O, XO

素材: 表地=ポリエステル100%、裏地=ポリエステル100%、

身頃中わた=ダウン90%、フェザー10%、

袖中わた=ポリエステル100%

●ファスナー付きポケット ●ダブルファスナー仕様

●保温 ●はっ水

MADE IN CHINA



ブラック 278



バック・スタイル

※各製品の仕上り寸法表を80~81ページに掲載しています ※ウエアをお選びになる際は、試着をして自分に合うサイズを確認してからお買い求めいただくことをお勧めします



男女兼用

TK JACKET

### TK・ジャケット 46050

カジュアルな装いのトレーニングジャケット

6,600円(税込)

タイプ：トレーニング(男女兼用)  
カラー：1色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO  
素材：ポリエステル100%  
●伸縮 MADE IN CHINA

※『TK・ジャケット』は商品一点ごとに柄の出方が異なりますので、あらかじめご了承ください



バック・スタイル



ブラック 278

男女兼用

TK PANTS

### TK・パンツ 52100

『TK・ジャケット』とセットアップが可能なトレーニングパンツ

4,950円(税込)

タイプ：トレーニング(男女兼用)  
カラー：1色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO  
素材：ポリエステル100%  
●調節用ひも付き ●伸縮 MADE IN CHINA

※『TK・パンツ』は商品一点ごとに柄の出方が異なりますので、あらかじめご了承ください



ブラック 278

ブラック×グレー 910



ブラック 278

男女兼用

TK HALF PANTS

### TK・ハーフパンツ 52110

『TK・ジャケット』とセットアップが可能なハーフパンツ

4,180円(税込)

タイプ：トレーニング(男女兼用) カラー：2色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO  
素材：ポリエステル100%  
●調節用ひも付き ●伸縮 MADE IN CHINA

※『TK・ハーフパンツ』は商品一点ごとに柄の出方が異なりますので、あらかじめご了承ください

男女兼用

サイズ別注

ELENAD JACKET

### エレナド・ジャケット 45830

9,350円(税込)

タイプ：トレーニング(男女兼用)  
カラー：2色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO  
素材：ポリエステル100% SOIERION<sup>TM</sup>  
●ダブルファスナー仕様 ●吸水速乾 ●伸縮  
MADE IN JAPAN

※『エレナド・ジャケット』は細身につくられています



バック・スタイル



ネイビー 178

ブラック 278



ブラック 278

右脚側面はラインなし



裾ファスナー付き



ネイビー 178

男女兼用

サイズ別注

ELENAD PANTS

### エレナド・パンツ 52080

7,150円(税込)

タイプ：トレーニング(男女兼用) カラー：2色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO  
素材：ポリエステル100% SOIERION<sup>TM</sup>  
●調節用ひも付き ●吸水速乾 ●伸縮 MADE IN JAPAN

※『エレナド・パンツ』は細身につくられています



男女兼用

GALTON JACKET  
ガルトン・ジャケット 45720

8,030円(税込)

タイプ：トレーニング(男女兼用)  
カラー：1色 サイズ：SS, S, M, L, O  
素材：表地=ポリエステル100%、  
裏地=ポリエステル100%  
●ダブルファスナー仕様 ●はっ水  
MADE IN CHINA



ロゼ 016



バック・スタイル



ロゼ 016

男女兼用

GALTON PANTS  
ガルトン・パンツ 52040

5,500円(税込)

タイプ：トレーニング(男女兼用)  
カラー：1色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO  
素材：表地=ポリエステル100%、  
裏地=ポリエステル100%  
●調節用ひも付き ●はっ水  
MADE IN CHINA



ちく  
空グレー 282

ネイビー 178

バック・スタイル

男女兼用

BONDING JACKET  
ボンディング・ジャケット 45730

6,820円(税込)

タイプ：トレーニング(男女兼用) カラー：2色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO  
素材：ポリエステル100%  
●ファスナー付きポケット ●ダブルファスナー仕様 ●吸水 ●伸縮  
MADE IN CHINA

男女兼用

REBANT WARM JACKET  
レバント・ウォームジャケット 45750

11,000円(税込)

タイプ：トレーニング(男女兼用) カラー：2色  
サイズ：ローズバイオレット SS, S, M, L グレー SS, S, M, L, O, XO  
素材：表地=ポリエステル100%、裏地=ポリエステル100%、中わた=ポリエステル100%  
●中わた入り ●ダブルファスナー仕様 ●保温 MADE IN CHINA



ローズバイオレット  
244

グレー 279



バック・スタイル

男女兼用

REBANT WARM PANTS  
レバント・ウォーム  
パンツ 52050

8,030円(税込)

タイプ：トレーニング(男女兼用)  
カラー：1色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO  
素材：表地=ポリエステル100%、  
裏地=ポリエステル100%、  
中わた=ポリエステル100%  
●調節用ひも付き ●中わた入り ●保温  
MADE IN CHINA



ブラック 278

ブラック 278

バック・スタイル

男女兼用

EMINEL FLEECE  
エミネル・フリース 45930

保温機能に優れた毛足の長いプードルファーを使用

7,480円(税込)

タイプ：トレーニング(男女兼用) カラー：1色 サイズ：SS, S, M, L, O  
素材：ポリエステル100%  
●ファスナー付きポケット ●ダブルファスナー仕様 ●保温 MADE IN CHINA  
※『エミネル・フリース』は商品一点ごとに柄の出方が異なりますので、あらかじめご了承ください



※各製品の仕上り寸法表を80~81ページに掲載しています ※ウエアをお選びになる際は、試着をして自分に合うサイズを確認してからお買い求めいただくことをお勧めします



# T-SHIRTS Tシャツ



ブルー [177]



ロゼ [016]



バック・スタイル



ブラック [278]

NEW 2023.4.1

男女兼用

ジュニア

ELISTAR10 T-SHIRT

エリスター10・Tシャツ [46270]

練習等にお勧めの『エリスター10』シリーズのTシャツモデル

4,180円(税込)

タイプ：Tシャツ(男女兼用) カラー：3色

サイズ：140, 150, SS, S, M, L, O, XO, 2XO

素材：ポリエステル100% ワッフル(セーレン) SOIERION<sup>®</sup>

● 吸水速乾 ● 伸縮 MADE IN JAPAN



パープル [243]



ブルー [177]



バック・スタイル



ブラック [278]

NEW 2023.4.1

男女兼用

RASENA T-SHIRT

ラセナ・Tシャツ [46360]

吸水速乾性のある肌触りの良い生地を使用した日本製のTシャツ

4,070円(税込)

タイプ：Tシャツ(男女兼用) カラー：3色

サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100% (スタティックドライ/セーレン) Static-Dry

● 吸水速乾 ● 伸縮 MADE IN JAPAN

※『ラセナ・Tシャツ』は商品一点ごとに柄の出方が異なりますので、あらかじめご了承ください



ライトグレー [271]



パープル [243]



ブラック [278]



バック・スタイル



ブルー [177]

NEW 2023.4.1

男女兼用

LASHLY T-SHIRT

ラシュリー・Tシャツ [46350]

柔らかな生地が特徴のブラクティスTシャツ

3,300円(税込)

タイプ：Tシャツ(男女兼用) カラー：4色

サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100% B-DRY

● 吸水速乾 ● 伸縮 MADE IN CHINA





ロゼ 016

イエロー 085

ブルー 177

バック・スタイル

男女兼用

ABST T-SHIRT

**アブスト・Tシャツ** 46130

練習時の使用にお勧めの日本製Tシャツ

3,850円(税込)

タイプ：Tシャツ(男女兼用)

カラー：3色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100%(スタティックドライ/セーレン) Static-Dry

●吸水速乾 ●伸縮 MADE IN JAPAN



スカイ 174

ロゼ 016

ゴールド 070

シルバー 280

バック・スタイル

男女兼用

ESPRE T-SHIRT

**エスプレ・Tシャツ** 46140

柔らかな生地が特長のシンプルなプラクティスTシャツ

3,300円(税込)

タイプ：Tシャツ(男女兼用)

カラー：4色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100% B-DRY

●吸水速乾 ●伸縮 MADE IN CHINA



グレー 279

バック・スタイル

男女兼用

FILG T-SHIRT

**フィルグ・Tシャツ** 45850

3,080円(税込)

タイプ：Tシャツ(男女兼用)

カラー：1色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル92%、ポリウレタン8% B-DRY

●吸水速乾 ●伸縮 MADE IN CHINA

※「フィルグ・Tシャツ」は空柄の色味や見え方に個体差が生じる場合があります



左胸にポケット

前後に光沢ブラックラバープリントロゴ

ブラック 278

バック・スタイル

男女兼用

BO POLO SHIRT

**BO・ポロシャツ** 45920

シンプルでシックな仕上りのポロシャツ

3,850円(税込)

タイプ：ポロシャツ(男女兼用)

カラー：1色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO, 2XO

素材：ポリエステル100% 天竺ワッフル B-DRY

●吸水速乾 ●伸縮 MADE IN CHINA



# ウェアの仕上り寸法表 (単位: cm)

ウェアをお選びになる際は、試着をして自分に合うサイズを確認してからお買い求めいただくことをお勧めします  
 サイズの選び方: 82ページの「適合サイズ表」よりご自身に合うサイズを検討後、本ページの「仕上り寸法表」で  
 詳細なサイズをご確認ください

## ゲームシャツ

エリスター10・シャツ (65ページ) 男女兼用

	SS	S	M	L	O	XO
着丈	66	68	70	72	74	76
胸周り	95	100	105	110	115	120
裾周り	91	96	101	106	111	116
肩幅	38	40	42	44	46	48
袖丈	17	18	19	20	21	22

ジュニア

エリスター10・シャツ・ジュニア (65ページ)

	130	140	150
着丈	59	61	63
胸周り	80	85	90
裾周り	76	81	85
肩幅	32	34	35
袖丈	15	15.5	16

ブレイス・シャツ (65ページ) 男女兼用

	3S	SS	S	M	L	O	XO	2XO
着丈	56	58.5	61	63.5	66	68.5	71	73.5
胸周り	89	94	99	104	109	114	119	124
裾周り	89	94	99	104	109	114	119	124
肩幅	34.5	36.5	38.5	40.5	42.5	44.5	46.5	48.5

フルグレス・シャツ (65ページ) 男女兼用

	SS	S	M	L	O	XO
着丈	61.3	64	66.5	69	71.7	74.2
胸周り	94	99	104	109	114	119
裾周り	94	99	104	109	114	119
肩幅	38	40	42	44	46	48
袖丈	19	20	21	22	23	24

グレスリー・シャツ (66ページ) 男女兼用

	SS	S	M	L	O	XO
着丈	63	65	67	69	71	73
胸周り	95	100	105	110	115	120
裾周り	95	100	105	110	115	120
肩幅	37	39	41	43	45	47

グレスリー・シャツ・レディース (67ページ) レディース

	S	M	L	O	XO
着丈	56	58	60	62	64
胸周り	93	96	99	102	105
裾周り	97	100	103	106	109
肩幅	34	35.5	37	38.5	40

フォルナス・シャツ (67ページ) レディース

	S	M	L	O	XO
着丈	56	58	60	62	64
胸周り	93	96	99	102	105
裾周り	97	100	103	106	109
肩幅	37	38	39	40	41
袖丈	15.5	16.5	17.5	18.5	19.5

カモラル・シャツ (66ページ) ジュニア 男女兼用

	140	150	SS	S	M	L	O	XO	2XO
着丈	56.5	58.6	61.2	63.8	66.4	69	71.6	74.2	76.8
胸周り	84	89	94	99	104	109	114	119	124
裾周り	84	89	94	99	104	109	114	119	124
肩幅	32.5	34.5	35.5	38.5	40.5	42.5	44.5	46.5	48.5

カラミア・シャツ (66ページ) 男女兼用

	SS	S	M	L	O	XO
着丈	61.2	63.8	66.4	69	71.6	74.2
胸周り	94	99	104	109	114	119
裾周り	94	99	104	109	114	119
肩幅	38	40	42	44	46	48
袖丈	19	20	21	22	23	24

バトレイ・シャツ (66ページ) 男女兼用

	3S	SS	S	M	L	O	XO
着丈	61	63	65	67	69	71	73
胸周り	90	95	100	105	110	115	120
裾周り	90	95	100	105	110	115	120
肩幅	35	37	39	41	43	45	47

バトレイ・シャツ・レディース (67ページ) レディース

	S	M	L	O	XO
着丈	56	58	60	62	64
胸周り	93	96	99	102	105
裾周り	97	100	103	106	109
肩幅	34	35.5	37	38.5	40

チェルル・シャツ (67ページ) レディース

	S	M	L	O	XO
着丈	56	58	60	62	64
胸周り	93	96	99	102	105
裾周り	97	100	103	106	109
肩幅	34	35.5	37	38.5	40

エリスター9・シャツ (82ページ) 男女兼用

	SS	S	M	L	O	XO
着丈	63	65	67	69	71	73
胸周り	95	100	105	110	115	120
裾周り	95	100	105	110	115	120
肩幅	43	45	47	49	51	53
袖丈	15.5	16.5	17.5	18.5	19.5	20.5

ネストン・シャツ (82ページ) 男女兼用

	3S	SS	S	M	L	O	XO
着丈	61	63	65	67	69	71	73
胸周り	90	95	100	105	110	115	120
裾周り	90	95	100	105	110	115	120
肩幅	35	37	39	41	43	45	47

## トレーニング・ジャケット／パンツ

アトレンジ・ジャケット (74ページ) 男女兼用

	SS	S	M	L	O	XO
着丈	64	66	68	70	72	74
胸周り	92	96	100	104	108	112
裾周り	82	86	90	94	98	102
肩幅	37.5	39	40.5	42	43.5	45
袖丈	62.5	64	65.5	67	68	69

BTY・ウィンドブレーカージャケット (74ページ) 男女兼用

	SS	S	M	L	O	XO
着丈	62.5	65	67.5	70	72.5	75
胸周り	100	105	110	115	120	125
裾周り	98	103	108	113	118	123
肩幅	39	41	43	45	47	49
袖丈	61	62	63	64	65	66

レクス・ジャケット (75ページ) 男女兼用

	SS	S	M	L	O	XO
着丈	62.5	65	67.5	70	72.5	75
胸周り	100	105	110	115	120	125
裾周り	98	103	108	113	118	123
肩幅	39	41	43	45	47	49
袖丈	60.5	61.5	62.5	63.5	64.5	65.5

アトレンジ・パンツ (74ページ) 男女兼用

	SS	S	M	L	O	XO
ウエスト	67	69	71	73	75	77
ウエスト最大	86	90	94	98	102	106
ヒップ	97	101	105	109	113	117
ワタリ幅	29.3	30.5	31.7	32.9	34.1	35.3
総丈	87	90	93	96	100	103
股上	25	26	27	28	29	30
股下	62	64	66	68	70	72
裾幅	13.5	14	14.5	15	15.5	16.1

BTY・ウィンドブレーカーパンツ (74ページ) 男女兼用

	SS	S	M	L	O	XO
ウエスト	61	64	67	70	73	76
ウエスト最大	92	96	100	104	108	112
ヒップ	102	106	110	114	118	122
ワタリ幅	32	33	34	35	36	37
総丈	90	94	98	102	106	110
股上	30	31	32	33	34	35
股下	63	66	69	72	75	78
裾幅	17	18	19	20	21	22

レクス・パンツ (75ページ) 男女兼用

	SS	S	M	L	O	XO
ウエスト	61	64	67	70	73	76
ウエスト最大	88	92	96	100	104	108
ヒップ	103	107	111	115	119	123
ワタリ幅	32.4	33.6	34.8	36	37.2	38.4
総丈	90	94	98	102	106	110
股上	27	28	29	30	31	32
股下	63	66	69	72	75	78
裾幅	16.5	17	17.5	18	18.5	19

ブライト・ウォームジャケット (75ページ) 男女兼用

	SS	S	M	L	O	XO
着丈	65.4	68.6	71.8	75	78.2	81.4
胸周り	112	116	120	124	128	132
裾周り	100	104	108	112	116	120
肩幅	41	43	45	47	49	51
袖丈	59	61	63	65	67	69

ラフィネス・ダウンジャケット (75ページ) 男女兼用

	S	M	L	O	XO
着丈	72	74	76	78	80
胸周り	128	132	136	140	144
裾周り	110	114	118	122	126
肩幅	38.5	40	41.5	43	44.5
袖丈	70	72	74	76	78

エレナド・ジャケット (76ページ) 男女兼用

	SS	S	M	L	O	XO
着丈	59.5	61.5	63.5	65.5	67.5	69.5
胸周り	96	100	104	108	112	116
裾周り	81	85	89	93	97	101
肩幅	80.2	82	83.7	85.5	87.7	89.9

ブライト・ウォームパンツ (75ページ) 男女兼用

	SS	S	M	L	O	XO
ウエスト	64	66	68	72	74	76
ウエスト最大	93	96	99	104	107	110
ヒップ	102	106	110	116	120	124
ワタリ幅	32	33	35	36	37	38
総丈	88	93	98	103	106	109
股上	27	29	31	32	33	34
股下	65	68	71	75	77	79
裾幅	19	20	21	22	23	24

エミネル・フリース (77ページ) 男女兼用

	SS	S	M	L	O
着丈	64.4	67.1	69.8	72.5	75.2
胸周り	100	106	11		



## ゲームパンツ

エリスター10・パンツ (68ページ)

男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
ウエスト	59	62	65	68	71	74
ウエスト最大	96	100	104	108	112	116
ヒップ	106	110	114	118	122	126
総丈	36.5	37.5	39	40	41.5	42.5
股下	10.9	11.1	11.3	11.5	11.7	11.9
裾幅	30	31	32	33	34	35

4wayストレッチ・ゲームパンツ (68ページ)

男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
ウエスト	59	62	65	68	71	74
ウエスト最大	96	100	104	108	112	116
ヒップ	106	110	114	118	122	126
総丈	36.5	37.5	39	40	41.5	42.5
股下	10.9	11.1	11.3	11.5	11.7	11.9
裾幅	30	31	32	33	34	35

Vo・パンツ (68ページ)

男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
ウエスト	59	62	65	68	71	74
ウエスト最大	96	100	104	108	112	116
ヒップ	106	110	114	118	122	126
総丈	36	37	38	39	41	42
股下	11	11	11	12	12	12
裾幅	30	31	32	33	34	35

バステップ・パンツII (69ページ)

ジュニア

男女兼用



	140	150	SS	S	M	L	O	XO	2XO
ウエスト	48	52	56	60	64	68	72	76	80
ウエスト最大	81	86	90	94	98	102	106	110	114
ヒップ	90	96	102	106	108	110	112	114	116
総丈	33	34	34	36	38	40	42	44	46
股下	10.5	11.5	11.5	13	14	15	15.5	16.5	17.5
裾幅	27.5	28.5	29.5	30.5	31.5	32.5	33.5	34.5	35.5

ピフィニック・パンツ (69ページ)

レディース



	S	M	L	O
ウエスト	62.5	65	67.5	70
ウエスト最大	84	87	90	93
ヒップ	94	97	100	103
総丈	33	34.5	36	37.5
股下	10	11	11	12
裾幅	28	29	30	30.5

レティア・スカート (69ページ)

レディース



	S	M	L	O	XO
ウエスト	61	64	67	70	73
ウエスト最大	83	87	91	95	99
ヒップ	97.5	101.5	105.5	109.5	113.5
総丈	32.8	34	35.2	36.4	37.6
裾幅	57	59	61	63	65

\*後ろ身中央のウエスト上端から下端まで

ファルサルト・パンツ (69ページ)

男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
ウエスト	60	63	66	69	72	75
ウエスト最大	94	98	102	106	110	114
ヒップ	105	109	113	117	121	125
総丈	34.5	36	37.5	39	40.5	42
股下	10	10.5	11	11.5	12	12.5
裾幅	29	30	31	32	33	34

ロング・ゲームパンツIII (68ページ)

男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
ウエスト	54	58	62	66	70	74
ウエスト最大	97	101	105	109	113	117
ヒップ	106	110	114	118	122	126
総丈	37	38	39	42	44	45
股下	13	13	14	14	15	15
裾幅	26	27	28	29	30	31

ロゴライン・ハーフパンツ (68ページ)

男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
ウエスト	59	62	65	68	71	74
ウエスト最大	97	101	105	109	113	117
ヒップ	106	110	114	118	122	126
総丈	41	42.5	44	45.5	47	48.5
股下	18	18.5	19	19.5	20	20.5
裾幅	28.5	29.5	30.5	31.5	32.5	33.5

## Tシャツ、ポロシャツ

エリスター10・Tシャツ (78ページ)

ジュニア

男女兼用



	140	150	SS	S	M	L	O	XO	2XO
着丈	54.5	57	59	61.5	64	66	68.5	71	73.5
胸周り	86	92	95	100	105	110	115	120	125
裾周り	86	92	95	100	105	110	115	120	125
折丈	34	36	38.5	40.5	42.5	44.5	46.5	48.5	50.5

ラセナ・Tシャツ (78ページ)

男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
着丈	59	61.5	64	66	68.5	71
胸周り	95	100	105	110	115	120
裾周り	95	100	105	110	115	120
肩幅	43	45	47	49	51	53
袖丈	17	18	19	20	21	22

ラシュリー・Tシャツ (78ページ)

男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
着丈	59	61.5	64	66.5	69	71.5
胸周り	94	99	104	109	114	119
裾周り	94	99	104	109	114	119
肩幅	39	41	43	45	47	49
袖丈	19	20	21	22	23	24

アプスト・Tシャツ (79ページ)

男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
着丈	59	61.5	64	66	68.5	71
胸周り	95	100	105	110	115	120
裾周り	95	100	105	110	115	120
肩幅	43	45	47	49	51	53
袖丈	17	18	19	20	21	22

エスブレ・Tシャツ (79ページ)

男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
着丈	59	61.5	64	66.5	69	71.5
胸周り	94	99	104	109	114	119
裾周り	94	99	104	109	114	119
折丈	38	40	42	44	46	48

フィルグ・Tシャツ (79ページ)

男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
着丈	59	61.5	64	66.5	69	71.5
胸周り	94	99	104	109	114	119
裾周り	94	99	104	109	114	119
折丈	38	40	42	44	46	48

BO・ポロシャツ (79ページ)

男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO	2XO
着丈	61	63.5	66	68.5	71	73.5	76
胸周り	94	99	104	109	114	119	124
裾周り	90	95	100	105	110	115	120
肩幅	39	41	43	45	47	49	51
袖丈	20	21	22	23	24	25	26

## トレーニング・ジャケット／パンツ、スパッツ

TK・ジャケット (76ページ)

男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
着丈	60	62.5	65	67.5	70	72.5
胸周り	102	106	110	114	118	122
裾周り	92	96	100	104	108	112
肩幅	40.5	42	43.5	45	46.5	48
袖丈	57	58.5	60	61.5	63	64.5

ガルトン・ジャケット (77ページ)

男女兼用



	SS	S	M	L	O
着丈	65.5	68	70.5	73	75.5
胸周り	100	105	110	115	120
裾周り	98	103	108	113	118
折丈	80	82	84	86	88

レバント・ウォームジャケット (77ページ)

男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
着丈	68	71	74	77	80	83
胸周り	112	116	120	124	128	132
裾周り	100	104	108	112	116	120
折丈	80	83	86	89	92	95

TK・パンツ (76ページ)

男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
ウエスト	62	65	68	71	74	77
ウエスト最大	95	100	105	110	115	120
ヒップ	92	97	102	107	112	117
ワタリ幅	29.8	31	32.3	33.5	34.7	36
総丈	93	95	97	99	101	103
股上	28	28.5	29	29.5	30	30.5
股下	66	68	70	72	74	76
裾幅	18.5	19.5	20.5	21.5	22.5	23.5

ガルトン・パンツ (77ページ)

男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
ウエスト	61	64	67	70		



## ウェアの適合サイズ表(単位:cm)

ウェアをお選びになる際は、試着をして自分に合うサイズを確認してからお買い求めいただくことをお勧めします

サイズの選び方:以下の「適合サイズ表」よりご自身に合うサイズを検討後、80~81ページの「仕上り寸法表」で詳細なサイズをご確認ください

男女兼用		JASPO規格						
	3S	SS	S	M	L	O	XO	2XO
身長	152~158	157~163	162~168	167~173	172~178	177~183	182~188	187~193
胸囲	77~83	81~87	85~91	89~95	93~99	97~103	101~107	105~111
胴囲	63~69	67~73	71~77	75~81	79~85	83~89	87~93	91~97

レディース		JASPO規格					
	SS	S	M	L	O	XO	
身長	147~153	152~158	157~163	162~168	167~173	172~178	
胸囲	74~80	77~83	80~86	83~89	86~92	89~95	
胴囲	55~61	58~64	61~67	64~70	67~73	70~76	

ジュニア		JIS			
	120	130	140	150	
身長	115~125	125~135	135~145	145~155	
胸囲	57~63	61~67	65~72	70~78	
胴囲	51~57	53~59	54~62	58~66	

## ウェアの特徴

- 吸水速乾: 吸水速乾機能に優れた素材を使用
- 伸縮: 伸縮機能のあるストレッチ素材を使用
- 軽量: 軽い素材を使用
- 光沢: 生地表面に光沢感のある素材を使用
- 透け防止: 透けにくい素材を使用
- 保温: 保温効果の高い素材を使用
- 抗菌防臭: 雑菌や臭いの発生を抑える素材を使用
- 再帰反射ライン: 夜間視認性の高い再帰反射素材を使用
- はっ水: はっ水効果の高い素材を使用

### Viscotecs®



#### 繊細で鮮やかな色彩表現を実現

デジタルプロダクションシステム「ビスコテックス」(セーレン)は、素材の風合いはそのままに、1,677万色の色表現で繊細かつ鮮やかなデザインを実現するプリントシステム。水やエネルギーの使用量を抑えられ環境にやさしいのも特長です。

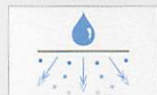
### SOIERION



#### ソフトな風合いと急速吸水速乾性

ポリエステル素材「ソアリアンY」(KBセーレン)は、独特のY字型断面を持ち、その溝が汗などの水分を急速に吸い取って素早く外に放出します。また、ソフトな風合いと高い伸縮性も特長で、常に快適なウェア・コンディションを提供します。

### B-DRY



#### 吸水速乾に優れた素材

優れた吸水性と速乾性を併せ持つ素材を使っています。

## 競技用ウェアに関するルール



日本卓球ルールでは競技用ウェアについて、JTTA(日本卓球協会)が主催する大会においては「競技用シャツ、ショーツ(ショート・パンツまたはハーフ・パンツ)またはスカートは、いずれもJTTAが公認したものでなければなりません」と規定しています(ただし、日本卓球協会以外の団体が主催する大会については、主催団体の判断に委ねられます)。JTTAが公認した競技用ウェアには公認マークが付いており、パタフライの競技用ウェア(ゲームシャツおよびゲームパンツ)にはすべて公認マークが付いています。

## お取り扱い上の注意

アパレル製品は、以下の事項をご理解の上お取り扱いください

- ぬれた状態で長時間放置したり、洗濯液に長時間つけておいたりすることは避けてください。移染することがあります
- 色物はなるべくほかの衣料と別に洗濯してください。また、漂白剤や漂白剤入りの洗剤を使用しないでください
- 乾燥の際にタンブラー(回転式乾燥機)を用いると縮みが発生することがありますので、ご使用は避けてください
- 高温設定でのアイロンがけは避けてください
- 洗濯ネットに入れて洗濯してください
- 商品には品質表示と取り扱い表示をつけておりますので、ご覧になってご愛用ください

## ウェアのサービス

- チームフォロー** チームフォローシステム。対象商品が廃番(色廃番を含む)になった後も1年間は1枚からご注文いただけるシステムです。チームでゲームシャツをそろえる際にお勧めです。
- サイズ別注** 定番サイズにないサイズをおつくりするシステムです。

## チームフォローシステムによるご注文承り中の商品



### エリスター9・シャツ

45980 8,800円(税込)

カラー: ブルー[177]、ロゼ[016]、ブラック×オレンジ[970]、ネイビー[178]

サイズ: SS, S, M, L, O, XO

対象期間: 2024年2月20日まで



### ネストン・シャツ 45800 8,800円(税込)

カラー: レッド[006]、ブラック[278]、ブルー[177]、ライム[107]

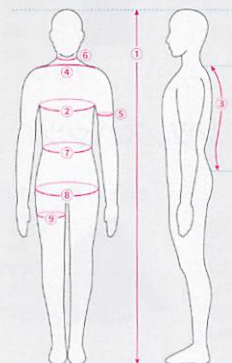
サイズ: 3S, SS, S, M, L, O, XO

対象期間: 2024年2月20日まで

※お近くのスポーツ店、卓球専門店へご注文ください  
※チームフォローシステム商品の納期は通常約40日ですが、ご注文が混み合うシーズンは納期が遅れる場合がございますので、あらかじめご了承ください  
※チームフォローシステム商品は受注生産のため、ご注文後のキャンセルおよび返品はご容赦ください

## サイズ別注について

下記項目について**ヌード寸法で正しくサイズを測定**し、お近くのスポーツ店、卓球専門店へご注文ください。なお、下記の項目以外に指定がある場合は、そのサイズもお知らせください



#### ■ジャケットの場合

- ①身長
- ②胸囲: 胸の一番高いところ(バストポイント)を水平にひと回り
- ③着丈: 首のつけ根からヒップラインまで
- ④肩幅: 肩先から肩先まで
- ⑤腕回り: 脇のつけ根より10cmくらい下がったところを水平にひと回り
- ⑥首回り: 首のつけ根をひと回り

#### ■パンツの場合

- ①身長
- ⑦ウエスト: 胸のベルト位置を水平にひと回り
- ⑧ヒップ: 腰の一番太いところ(ヒップライン)を水平にひと回り
- ⑨太もも: 股のつけ根より10cmくらい下がったところを水平にひと回り

#### 注文についてのご注意

- 商品名・サイズ・カラー・納期・価格をご確認の上、お申し込みください
- サイズ別注の価格はすべて定番品の30%増で承ります
- サイズ別注の納期は通常約40日(一部商品は約50日)ですが、ご注文が混み合うシーズンは納期が遅れる場合がございますので、あらかじめご了承ください
- サイズ別注は受注生産のため、ご注文後のキャンセルおよび返品はご容赦ください
- 商品によってはサイズ別注対応できないものもございますので、ご注意ください
- ゲームシャツはサイズ別注を承っておりません





及川瑞基 (左、木下グループ、身長160cm)  
プレイス・シャツ (ターコイズブルー・Mサイズ、65ページ)、  
アトレンジ・パンツ (ブラック・Mサイズ、74ページ)、レゾライン レイス (ブルー、56ページ) を着用  
篠塚大登 (右、愛知工業大学、身長165cm)  
アトレンジ・ジャケット / パンツ (ともにネイビー・Mサイズ、74ページ)、  
フルグレス・ソックス (ブラック、84ページ)、レゾライン レイス (ネイビー、56ページ) を着用



卓球専用ソックスは卓球の激しい動きから足を守り、ハードな練習や試合を快適にアシストします。

# SOCKS

## ソックス



ホワイト [270]      ネイビー [178]      ブラック [278]

**NEW 2023.4.1**  
LT SOCKS II  
**LT・ソックスII** [92390]

1,210円(税込)  
カラー：3色  
サイズ：M (22.0~24.5cm)、  
L (25.0~27.0cm)、O (27.5~29.0cm)  
素材：綿、アクリル、その他  
● ロング丈 ● 抗菌防臭      MADE IN JAPAN



ホワイト×ロゼ [921]      ホワイト×ブルー [926]      ブラック [278]

**NEW 2023.4.1**  
FULGRESS SOCKS  
**フルグレス・ソックス** [92380]

1,100円(税込)  
カラー：4色  
サイズ：S (19.0~21.5cm)、  
M (22.0~24.5cm)、L (25.0~27.0cm)  
素材：綿、アクリル、その他  
● ノーマル丈 ● 抗菌防臭      MADE IN JAPAN



ホワイト×ロゼ [921]      ネイビー [178]      ブラック [278]      ホワイト×グリーン [946]

**ESPRE SOCKS**  
**エスプレ・ソックス** [92370]

1,100円(税込)  
カラー：4色      サイズ：M (22.0~24.5cm)、L (25.0~27.0cm)  
素材：綿、アクリル、その他/コラックス COLAX™  
● ノーマル丈 ● 吸水速乾 ● 抗菌防臭      MADE IN JAPAN



足裏      バック・スタイル

**BTY 5 FINGER SOCKS**  
**BTY・5本指ソックス** [92360]

クッション性に優れた、滑り止め付きの5本指ソックス

2,200円(税込)  
カラー：1色  
サイズ：S (19.0~21.5cm)、M (22.0~24.5cm)、  
L (25.0~27.0cm)、O (27.5~29.0cm)  
素材：綿、アクリル、その他  
● 5本指ソックス ● ノーマル丈 ● 抗菌防臭      MADE IN JAPAN



ブラック [278]



ブルー [177]      パープル [243]      ブラック [278]      グレー [279]

**CARAMIA SOCKS**  
**カラミア・ソックス** [92340]

1,100円(税込)  
カラー：4色  
サイズ：M (22.0~24.5cm)、  
L (25.0~27.0cm)、O (27.5~29.0cm)  
素材：綿、アクリル、その他/コラックス COLAX™  
● ノーマル丈 ● 吸水速乾 ● 抗菌防臭  
MADE IN JAPAN



ホワイト×パープル [924]      ホワイト×ブルー [926]      オレンジ [051]      ターコイズブルー [123]      ブラック [278]

**CAMORAL SOCKS**  
**カモラル・ソックス** [92350]

1,100円(税込)  
カラー：5色  
サイズ：S (19.0~21.5cm)、M (22.0~24.5cm)、  
L (25.0~27.0cm)  
素材：綿、アクリル、その他/ドラロン dralon  
● ノーマル丈 ● 抗菌防臭  
MADE IN JAPAN



スカイ [174]      ロゼ [016]      ブラック [278]      ネイビー [178]

**SHORT COLOR SOCKS**  
**ショートカラー・ソックス** [92330]

1,100円(税込)  
カラー：4色  
サイズ：スカイ、ロゼ S (19.0~21.5cm)、  
M (22.0~24.5cm)、L (25.0~27.0cm)  
ブラック、ネイビー M (22.0~24.5cm)、  
L (25.0~27.0cm)、O (27.5~29.0cm)  
素材：綿、アクリル、その他/コラックス COLAX™  
● アンクル丈 ● 吸水速乾 ● 抗菌防臭  
MADE IN JAPAN



# タオル TOWELS

IMABARI BTY TOWEL

今治BTY・タオル [76910]

ラベンダー [214]

今治タオルの品質基準に合格した、使い心地の良い高品質のタオル

3,080円(税込)

カラー：2色 サイズ：33×117cm

素材：綿100% パイル生地

MADE IN JAPAN



認定番号：第2021-726号

ターコイズブルー [123]

ロゼ [016]



グリーン [136]

ブルー [177]

NESTON SPORTS TOWEL

ネストン・スポーツタオル [76850]

1,760円(税込)

カラー：3色 サイズ：35×115cm

素材：綿100% パイル生地 MADE IN CHINA

ALZEL SPORTS TOWEL

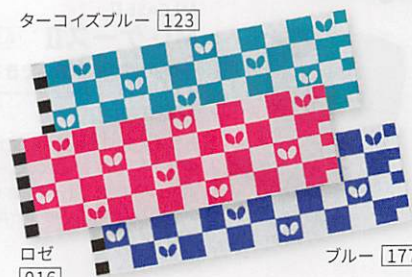
アルゼル・スポーツタオル [76780]

1,760円(税込)

カラー：1色 サイズ：35×115cm

素材：綿100% パイル生地 MADE IN VIETNAM

ターコイズブルー [123]



ロゼ [016]

ブルー [177]

FRIPLE SPORTS TOWEL

フリプル・スポーツタオル [76710]

1,760円(税込)

カラー：3色 サイズ：35×115cm

素材：綿100% パイル生地 MADE IN VIETNAM

ロゼ [016]

ブルー [177]



グリーン [136]

NESTON HAND TOWEL

ネストン・ハンドタオル [76860]

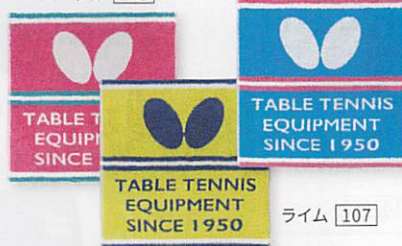
550円(税込)

カラー：3色 サイズ：35×35cm

素材：綿100% パイル生地 MADE IN CHINA

パープル [243]

スカイ [174]



ライム [107]

ALZEL HAND TOWEL

アルゼル・ハンドタオル [76790]

550円(税込)

カラー：3色 サイズ：35×35cm

素材：綿100% パイル生地 MADE IN VIETNAM



ロゼ [016]

ブルー [177]

FRIPLE HAND TOWEL

フリプル・ハンドタオル [76720]

550円(税込)

カラー：2色 サイズ：35×35cm

素材：綿100% パイル生地 MADE IN VIETNAM



ブラック [278]

スカイ [174]

ネイビー [178]

レッド [006]

NL WRIST BAND

NL・リストバンド [75660]

660円(税込)

カラー：4色 サイズ：幅7cm、フリーサイズ

素材：綿、ポリエステル、アクリル、ナイロン、ポリウレタン

※日本卓球ルール適合

MADE IN JAPAN

ブラック×シルバー [960]

スカイ [174]

ネイビー [178]

ブラック×レッド [913]

AL HEAD BAND

AL・ヘッドバンド [76870]

880円(税込)

カラー：4色 サイズ：幅4.5cm、フリーサイズ

素材：綿、ポリエステル、アクリル、ナイロン、ポリウレタン

※日本卓球ルール適合

MADE IN JAPAN



ブラック [278]

ネイビー [178]

AL ARM WARMER

AL・アームウォーマー [76900]

1,430円(税込)

カラー：2色 サイズ：フリーサイズ

素材：ナイロン、綿、その他/ドラロン

●保温 ●抗菌防臭 ※2枚1組 MADE IN JAPAN





# CASES ケース

硬めの素材でラケットをしっかり守る「ハードフルケース」、『ML・ケース』などのメンテナンス用品が収納できる大容量タイプ、スタンダードな「ケース」、ラケット1本をスリムに収納する「フルケース」、ブレード部分をコンパクトに保護する「ヘッドケース」など、ラケットケースにはさまざまなタイプがあります。用途や好みに合わせて選びましょう。



NEW 2023.4.1

MI CASE II

MI・ケースII [63330]

ラケット2本を収納できるスタンダードなケース

1,980円(税込)

中生地カラー ■

カラー：3色 サイズ：21×30×4cm

素材：ポリエステル320デニール

ポケット：内側／オープンタイプ1つ

※ラケット2本と40mmボール4個を収納できる中板付き

MADE IN CHINA



使用イメージ



GR CASE

GR・ケース [63280]

ラケット2本を収納できるスタンダードなケース

2,090円(税込)

中生地カラー ■

カラー：3色 サイズ：21×30×4cm

素材：ポリエステル320デニール

ポケット：内側／オープンタイプ1つ

※ラケット2本と40mmボール4個を収納できる中板付き

MADE IN CHINA



使用イメージ



LOJAL CASE

ロジャル・ケース [63070]

2,090円(税込)

中生地カラー ■

カラー：4色 サイズ：21×30×4cm

素材：ポリエステル320デニール、PVC

ポケット：内側／オープンタイプ1つ

※ラケット2本と40mmボール4個を収納できる中板付き

MADE IN CHINA



使用イメージ



ML CASE

ML・ケース [63270]

2,420円(税込)

中生地カラー ■

カラー：4色 サイズ：21×29×5cm

素材：ポリエステル320デニール

ポケット：内側／オープンタイプ1つ

※ラケット2本と40mmボール4個を収納できる中板付き

※クリーナーなどのメンテナンス用品が収納可能

MADE IN CHINA



使用イメージ



LOJAL DX CASE

ロジャル・DXケース [63060]

2,750円(税込)

中生地カラー ■

カラー：1色 サイズ：21×30×7cm

素材：ポリエステル320デニール、PVC ポケット：内側／オープンタイプ4つ

※ラケット2本と40mmボール4個を収納できる中板付き

MADE IN CHINA



使用イメージ



AL HEAD CASE

AL・ヘッドケース [63090]

1,320円(税込)

中生地カラー ■

カラー：4色 サイズ：19×21×3cm

素材：ポリエステル320デニール

MADE IN CHINA





NEW 2023.4.1

RUSHLE HARD FULL CASE

**ラッシュル・ハードフルケース** [63340]

収納がしやすい180度開く仕様。ラケットをしっかり守るハードフルケース

2,970円(税込)

中生地カラー ■

カラー：3色 サイズ：18×29×6cm 素材：生地=ポリウレタン、プレート=亜鉛合金  
ポケット：内側/オープンタイプ1つ MADE IN CHINA

※「ラッシュル・ハードフルケース」は商品一点ごとに柄の出方が異なりますので、あらかじめご了承ください



MARENTE HARD FULL CASE

**マレンテ・ハードフルケース** [63210]

2,970円(税込)

中生地カラー ■

カラー：2色 サイズ：18×29×6cm  
素材：生地=ポリエステル300デニール、プレート=亜鉛合金  
ポケット：内側/オープンタイプ1つ MADE IN CHINA



GR FULL CASE

**GR・フルケース** [63290]

ラケット1本をコンパクトに収納するケース

1,540円(税込)

中生地カラー ■

カラー：3色 サイズ：19×30×3cm 素材：ポリエステル320デニール  
MADE IN CHINA



LOJAL FULL CASE

**ロジャル・フルケース** [63080]

1,540円(税込)

中生地カラー ■

カラー：1色 サイズ：19×30×3cm 素材：ポリエステル320デニール、PVC  
MADE IN CHINA



FOLDOA 2BALL HOLDER

**フォルダア・2ボールホルダー**

[76570]

880円(税込)

中生地カラー ■

カラー：2色 サイズ：5×11.5×5cm  
素材：ポリエステル、EVA  
※40mmボール、44mmボールの両方に対応。  
ボール2個が収納可能  
MADE IN CHINA



パールピンク  
[018]

パールブルー  
[176]

シルバー  
[280]

レッド  
[006]

ブルー  
[177]

CL BOTTLE HOLDER

**CL・ボトルホルダー**

[76650]

1,100円(税込)

カラー：4色 サイズ：18×8.5cm  
素材：ポリエステル320デニール  
MADE IN CHINA

MELOWA BOTTLE HOLDER

**メロワ・ボトルホルダー**

[76060]

1,100円(税込)

カラー：3色 サイズ：18×8.5cm  
素材：ナイロン900デニール  
MADE IN CHINA





森さくら (左、日本生命、身長159cm) : エリスター10・Tシャツ (ブルー・Sサイズ、78ページ)、アトレンジ・ジャケット/パンツ (ともにネイビー・Sサイズ、74ページ) を着用  
アドリアナ・ディアス (中、フェルトリコ、身長163cm) : ラセナ・Tシャツ (パープル・Sサイズ、78ページ)、レクス・パンツ (ブラック・Sサイズ、75ページ) を着用  
鄭怡静 (右、中華台北、身長162cm) : ラシュリー・Tシャツ (ライトグレー・Sサイズ、78ページ)、TK・ジャケット/ハーフパンツ (ともにブラック・Sサイズ、76ページ) を着用



# BAGS バッグ

今日は「たくさん練習しよう」「もう1試合勝ち進めるかも……」。さまざまな決意や期待を抱き、シャツやタオルをいつもより1枚多く入れる。そんなシーンに活躍する大容量バッグシリーズ『ラフィネス』は、「ダッフルリュック」「ツアー」「リュック」の3つのラインアップが発売中。



ショルダーストラップを収納できるポケット付き



ゴールド 070

ショルダーストラップを取り付けるとリュックとしても使用可能(取り付け方はホームページ butterfly.co.jp 参照)



ブラック 278



使用イメージ (①ダッフルとして ②③リュックとして)

## RAFFINES DUFFLE RUCK ラフィネス・ダッフルリュック 63300

ダッフルとしてもリュックとしても使用可能  
2WAYタイプの大容量バッグ

6,930円(税込)

中生地カラー

カラー: 2色

サイズ: W56×H26×D27cm

容量: 39ℓ 素材: ポリエステル1680デニール

ポケット: 外側/ファスナー付き1つ 内側/オープンタイプ4つ

MADE IN CHINA



ゴールド 070

ブラック 278

## RAFFINES TOUR ラフィネス・ツアー 63320

遠征に便利な大容量のツアーバッグ

8,800円(税込)

中生地カラー

カラー: 2色

サイズ: W59×H30×D25cm

(幅 [59cm] は両サイドのポケット含む)

容量: 44ℓ 素材: ポリエステル1680デニール

ポケット: 外側/ファスナー付き4つ、オープンタイプ1つ

内側/ファスナー付き1つ、オープンタイプ2つ

MADE IN CHINA



ブルー×グリーン 732



バックポケットは貴重品等の収納に役立つ



ロゼ 016



ゴールド 070



シルバー 280

背中に近い方の開け口はノートやタブレット等の取り出しに便利

大きく開くファスナーにより収納のしやすさが向上



## RAFFINES RUCK ラフィネス・リュック 63310

使いやすさが向上した大容量リュック

7,480円(税込)

中生地カラー

カラー: 4色

サイズ: W30×H49×D18cm

(幅 [30cm] は両サイドのポケット含まず)

容量: 30ℓ 素材: ポリエステル1680デニール

ポケット: 外側/ファスナー付き3つ、オープンタイプ2つ

内側/PC用1つ、オープンタイプ3つ

MADE IN CHINA



『フォルドア』バッグシリーズは、遠征時に便利な「スーツケース」と、耐久性に優れた厚手の生地で作られた「ショルダー」「ミニショルダー」からなるラインアップです。

FOLDOA SUITCASE

フォルドア・スーツケース [63160]

13,200円(税込)

中生地カラー ■

カラー：1色 サイズ：W36×H50×D25cm(タイヤ・取手含まず)  
 重量：3.5kg 容量：45ℓ 素材：ポリカーボネート、ABS樹脂  
 ポケット：ファスナー付き2つ  
 ※機内持ち込みサイズ(各航空会社により規定が異なる場合があります)  
 MADE IN CHINA

ブラック [278]



中身



TSAロック搭載



四輪



エキスパンドブル機能  
(4cm 広がる)



ゴールド [070]

シルバー [280]



シルバー [280]

ロゼ [016]

FOLDOA SHOULDER

フォルドア・ショルダー [63130]

6,050円(税込)

中生地カラー ■

カラー：2色 サイズ：W33×H37×D15cm(幅 [33cm] は両サイドのポケット含まず)  
 容量：18ℓ 素材：ポリエステル1680デニール  
 ポケット：外側/ファスナー付き1つ、オープンタイプ3つ  
 内側/PC用1つ、オープンタイプ3つ

●再帰反射ライン  
 MADE IN CHINA

FOLDOA MINI SHOULDER

フォルドア・ミニショルダー [63140]

3,850円(税込)

中生地カラー ■

カラー：2色 サイズ：W31×H22×D12cm(幅 [31cm] は両サイドのポケット含まず)  
 容量：8ℓ 素材：ポリエステル1680デニール  
 ポケット：外側/ファスナー付き1つ、オープンタイプ2つ  
 内側/ファスナー付き1つ、オープンタイプ2つ

●再帰反射ライン  
 MADE IN CHINA

STANFLY SHOULDER

スタンフリー・ショルダー [62870]

6,050円(税込)

中生地カラー ■

カラー：1色 サイズ：W40×H30×D13cm(幅 [40cm] は両サイドのポケット含まず)  
 容量：18ℓ 素材：ポリエステル1680デニール、ターポリン1500デニール  
 ポケット：外側/ファスナー付き1つ、オープンタイプ2つ 内側/ファスナー付き1つ  
 MADE IN CHINA



ゴールド [070]



『エミネル』バッグシリーズは、生地が薄めで軽量。カジュアルな装いが特徴です。



シルバー [280]

EMINEL RUCK

**エミネル・リュック** [63230]

カジュアルなシーンでも活用できるロールトップリュック

5,940円(税込)

中生地カラー ■

カラー：1色

サイズ：W31×H46×D17cm(幅[31cm]は両サイドのポケット含まず。

縦[46cm]はロールトップを巻いた状態)

容量：24ℓ 素材：ポリエステル150デニール

ポケット：外側/ファスナー付き2つ(うちPC用1つ)、オープンタイプ2つ

内側/ファスナー付き1つ、オープンタイプ3つ

MADE IN CHINA



内側



背面のPC用ポケット



EMINEL BODY BAG

**エミネル・ボディーバッグ** [63240]

貴重品等の持ち運びに役立つバッグ

2,420円(税込)

中生地カラー ■

カラー：1色 サイズ：W24×H16×D5cm

素材：ポリエステル150デニール

ポケット：外側/ファスナー付き1つ 内側/オープンタイプ3つ

MADE IN CHINA



シルバー [280]



ブラック [278]

EMINEL SHOES CASE

**エミネル・シューズケース** [63260]

シューズの収納にぴったりのケース

1,650円(税込)

中生地カラー ■

カラー：2色 サイズ：W16×H34×D15cm

素材：ポリエステル150デニール

MADE IN CHINA



使用イメージ

※『エミネル』バッグシリーズは、商品一点ごとに柄の出方が異なりますので、あらかじめご了承ください



ブラック [278]

ネイビー [178]

LADFIN MINI SHOULDER

**ラドフィン・ミニショルダー** [62920]

3,300円(税込)

中生地カラー ■

カラー：2色 サイズ：W23×H21×D11cm 容量：4ℓ

素材：ポリエステル600デニール

ポケット：外側/ファスナー付き1つ

内側/ファスナー付き1つ、オープンタイプ1つ

MADE IN CHINA



シルバー [280]

ロゼ [016]

ゴールド [070]

ブラック [278]

MITIA SHOES BAG

**ミティア・シューズ袋** [63250]

シューズの出し入れがしやすい、従来よりも大きめの袋

605円(税込)

カラー：4色 サイズ：31×43cm 素材：ナイロン210デニール

MADE IN CHINA



裏面



# TABLES 卓球台



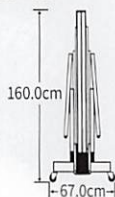
STARKER BS-2  
スターカー・BS-2 95290



324,500円(税込) 国際卓球連盟公認 日本卓球協会公認

一体内折式

天板：25mm / CFB化粧張パーティクルコア  
 縁厚：85mm (天板含む)  
 脚部：スチール脚大型キャスター付き (ダブルストッパー付き)  
 キャスター径：100mm / 脚幅：50×50mm  
 重量：125kg  
 MADE IN JAPAN



STARKER BS-2D  
スターカー・BS-2D 95510



368,500円(税込) 国際卓球連盟公認 日本卓球協会公認

一体内折式

設置・収納時に操作力を軽減するダンパー4本付き。  
 基本仕様は『スターカー・BS-2』と同様です。  
 重量：152kg ※受注生産品  
 MADE IN JAPAN



ブルー 177



ブルー 177

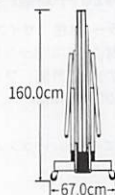
STARKER BS-2W  
スターカー・BS-2W 95400



291,500円(税込) 国際卓球連盟公認 日本卓球協会公認

一体内折式 身障者(車いす)対応型

天板：25mm / CFB化粧張パーティクルコア  
 縁厚：75mm (天板含む)  
 脚部：スチール脚大型キャスター付き (ダブルストッパー付き)  
 キャスター径：100mm / 脚幅：50×50mm  
 重量：125kg  
 MADE IN JAPAN



STARKER BS-2WD  
スターカー・BS-2WD 95520



341,000円(税込) 国際卓球連盟公認 日本卓球協会公認

一体内折式 身障者(車いす)対応型

設置・収納時に操作力を軽減するダンパー4本付き。  
 基本仕様は『スターカー・BS-2W』と同様です。  
 重量：152kg ※受注生産品  
 MADE IN JAPAN



ブルー 177

STARKER BS-4  
スターカー・BS-4 95300



209,000円(税込) 日本卓球協会公認

セパレート式 バンピ兼用

天板：22mm / メラミン化粧張パーティクルコア  
 縁厚：72mm (天板含む)  
 脚部：スチール脚キャスター付き  
 キャスター径：75mm / 脚幅：28×28mm  
 重量：108kg  
 ※高さ2段階調節可能 (通常用とバンピ用)  
 ※収納時、使用時倒れ止めストッパー付き  
 MADE IN JAPAN







ブルー 177

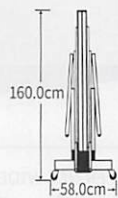
STARKER BS-6  
スターカー・BS-6 95250



209,000円(税込) 日本卓球協会公認

一体内折式

天板：22mm/メラミン化粧張パーティクルコア  
 縁厚：72mm(天板含む)  
 脚部：スチール脚大型キャスター付き(ダブルストッパー付き)  
 キャスター径：100mm/脚幅：30×30mm  
 重量：113kg  
 MADE IN JAPAN



ブルー 177

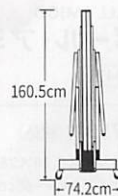
STARKER BS-100  
スターカー・BS-100 95660



159,500円(税込) 日本卓球協会公認

セバレート式

天板：22mm/メラミン化粧張パーティクルコア  
 縁厚：72mm(天板含む)  
 脚部：スチール脚キャスター付き  
 キャスター径：75mm/脚幅：40×40mm  
 重量：120kg  
 ※収納時、使用時倒れ止めストッパー付き  
 MADE IN JAPAN



ブルー 177

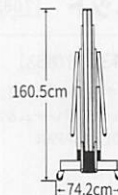
STARKER BS-120  
スターカー・BS-120 95670



132,000円(税込) 日本卓球協会公認

セバレート式

天板：18mm/メラミン化粧張パーティクルコア  
 縁厚：68mm(天板含む)  
 脚部：スチール脚キャスター付き  
 キャスター径：75mm/脚幅：28×28mm  
 重量：100kg  
 ※収納時、使用時倒れ止めストッパー付き  
 MADE IN JAPAN



卓球台 送料

発送単位：1台 単位：円(税込)

地域	北海道	青森 岩手 秋田	宮城 山形 福島	茨城 栃木 群馬 山梨	埼玉 千葉 東京 神奈川	静岡 長野	新潟 岐阜 愛知 三重	富山 石川 福井 滋賀	京都 大阪 兵庫 奈良	和歌山 鳥取 岡山 広島	徳島 香川 愛媛 高知	島根 山口 福岡	佐賀 熊本 大分	長崎 宮崎 鹿児島	沖縄 離島
送料	16,500	14,300	11,000	9,350	8,800	9,900	10,450	11,000	11,000	11,550	14,300	15,400	15,950	17,600	別途見積

- 卓球台の送料は路線便1台分となります(車上渡し価格)。荷降ろしは大人4名以上でお願いいたします
- 個人宅はすべての地域において別途お見積りとなります
- お客様のご要望にて2名以上での配達をご希望される場合や、2階以上および地下へのお届けの場合は別途お見積りいたします
- エレベーターや階段を使用して搬入する場合は、事前に搬入経路・寸法の確認をお願いいたします
- 到着日・時刻等をご指定の場合は特別便扱いとなり、別途お見積りとなる場合がございます
- 3台以上の配送は分納となります
- 重量物のため地域によりお受けできない場合や別途お見積りの場合もございます
- 4トントラックが進入可能な配達場所に限ります
- やむを得ない事情により送料を変更する場合がございますので、あらかじめご了承ください
- 土・日曜日・祝日の着荷希望は別途お見積りとなります。また、希望をお受けできない場合もございます

お取り扱いの注意

- 卓球台の荷降ろしの際は、4名以上の大人の方で、設置や収納は2名以上の大人の方で行ってください
- 卓球台を設置するときは、卓球台裏面の取扱説明書や注意事項をご確認の上、十分に注意してお取り扱いください

安全に楽しく! 卓球台の正しい取り扱い方

製作：日本卓球公認工業会

卓球台の安全な使用・管理方法についてわかりやすく説明した動画です。是非ご覧いただき安全に楽しく卓球をお楽しみください。



バタフライ卓球台輸送保険

バタフライの卓球台にはすべて輸送保険がついています。万が一、輸送中に破損した商品がお手元に届いた場合は、運送店から事故証明書を取得して当社まで送付してください。事故証明書の無い場合は責任を負いかねる場合がございます。

SGマーク



SGマークは、「消費生活用製品安全法」に基づき通商産業省(現・経済産業省)の特別認可法人として設立された製品安全協会が、安全を保証するマークとして産み出したものです。詳しい情報は製品安全協会のホームページ(sg-mark.org)に掲載されています。

卓球台の国際公式規格サイズ



※バタフライの卓球台はすべて国際公式規格サイズです





中央部のボール排出口。  
ボールバッグなどを置いて  
ご使用ください

**SUPER NET WIDE**  
**スーパー・ネットワイド** 73870

44,000円(税込)  
サイズ：高さ174×幅200×奥行き60cm  
パイプ径：1.9cm 重量：12.5kg  
材質：パイプ=スチール ネット=ポリエチレン  
※キャスター付き ※お客様組み立て商品  
MADE IN CHINA



**SUPER NET**  
**スーパー・ネット** 70210

60,500円(税込)  
サイズ：高さ168×幅181×奥行き51cm  
パイプ径：2.0cm 重量：12kg  
材質：パイプ=スチール ネット=ナイロン  
※キャスター付き ※お客様組み立て商品  
MADE IN JAPAN



※卓球台、ボールは別売です

**BALL STAND**  
**ボール・スタンド** 73880

12,100円(税込)  
使用時サイズ：幅38×奥行き64cm  
※高さ台上0cmから27cmまで調整可能  
収納時サイズ：高さ27×幅38×奥行き35cm  
重量：1.3kg  
材質：パイプ=スチール ボールBOX=ポリエチレン  
MADE IN CHINA

**BALL AMIGO**  
**ボール・アミーゴ**

70420

2,750円(税込)  
網口サイズ：16×28cm  
柄サイズ：48～85cm  
※柄の部分の長さ調整可能  
重量：220g  
※お客様組み立て商品  
MADE IN JAPAN



※ボールは別売です

**BALL AMIGO HEAD**  
**ボール・アミーゴ  
ヘッド** 70820

1,430円(税込)  
※『ボール・アミーゴ』の取り替え  
用ヘッド(フレーム&ネット)です  
MADE IN JAPAN



※ボールは別売です



**NET GAUGE**  
**ネット・ゲージ** 72030

1,650円(税込)  
重量：100g 材質：スチール  
※ネットの高さと張り具合を点検可能  
★ラージボールにも対応  
MADE IN JAPAN

**BUTTERFLY TRAINER**  
**バタフライ・トレーナー**

70110

17,600円(税込)  
かご部サイズ：高さ12×幅40×奥行き40cm  
キャスター部サイズ：奥行き51cm  
※高さ52cmから90cmまで調整可能  
重量：3kg 材質：スチール  
※キャスター付き ※お客様組み立て商品  
MADE IN JAPAN



**MINI SCOREBOARD III**  
**ミニカウンターⅢ** 75700

2,200円(税込)  
使用時サイズ：高さ13.8×幅22.5cm 重量：200g  
材質：得点板=PVC 本体=PP  
得点：0～21 ゲーム数：0～5  
※スタンド機能があり、表紙にはポケット付き  
MADE IN CHINA



**UMPIRE CHAIR**  
**卓球審判台** 72300

143,000円(税込)  
使用時サイズ：高さ107×幅74×奥行き74cm  
シート高さ67cm  
材質：スチール 回転式×メラミン化粧板張テーブル付き  
足台ステップ高さ2段調節式 座部=レザー  
重量：25kg 送料：実費 納期：受注後約40日  
※折りたたみ式 ※50mmキャスター付き  
MADE IN JAPAN



折りたたみ時

**SUBUMPIRE TABLE**  
**卓球副審判台** 75290

143,000円(税込)  
使用時サイズ：高さ74.5×幅90×奥行き35cm  
収納時サイズ：高さ74.5×幅90×奥行き8cm  
重量：10kg 材質：スチール、アルミ  
送料：実費 納期：受注後約40日  
※折りたたみ式 ※キャスター付き  
MADE IN JAPAN

**大型商品 送料**

単位：円(税込)

品番	商品名	発送 単位	北海道	青森 岩手 秋田	宮城 山形 福島	茨城 埼玉 千葉 東京 神奈川	栃木 群馬 山梨	新潟 長野 静岡 愛知	富山 石川 岐阜 三重 滋賀	福井 京都 大阪 兵庫 奈良	和歌山 鳥取	岡山 徳島 香川 愛媛 高知	鳥根 広島 山口	福岡 佐賀 大分	長崎 熊本 宮崎 鹿児島	沖縄 離島
72270	フェンス運搬車-S(1.4m)	1台	14,300	9,020	6,270	4,510	5,060	5,940	6,380	7,920	9,020	10,230	11,110	12,210	14,300	別途 見積
72300	卓球審判台	1台	14,300	9,020	6,270	4,510	5,060	5,940	6,380	7,920	9,020	10,230	11,110	12,210	14,300	別途 見積
75290	卓球副審判台	1台	3,080	2,310	1,870	1,430	1,540	1,870	1,980	2,200	2,310	2,530	2,750	2,750	3,080	別途 見積
70360	フェンス(1.4m)	5枚1組	1,870	1,595	1,540	990	990	1,430	1,430	1,430	1,650	1,650	1,650	1,870	1,870	別途 見積
73870	スーパー・ネットワイド	1台	3,300	2,970	2,750	1,540	1,540	2,310	2,310	2,310	2,860	2,860	2,860	3,410	3,410	別途 見積
70210	スーパー・ネット	1台	7,150	6,050	5,830	2,970	2,970	5,060	5,060	5,060	6,160	6,160	6,160	7,150	7,150	別途 見積





ブルー 177

INTERNATIONAL SUPPORT SET  
**インターナショナル・サポートセット** 70060

12,100円(税込) 国際卓球連盟公認 日本卓球協会公認  
 高さ: 15.25cm 材質: ネット=アクリル サポート=スチール  
 ★厚くて高品質なスチール使用  
 MADE IN JAPAN

INTER NET  
**インター・ネット** 70050

2,420円(税込) 国際卓球連盟公認 日本卓球協会公認  
 高さ: 15.25cm 材質: アクリル  
 ※『インターナショナル・サポートセット』のネットの別売。他のサポートには使用できません  
 MADE IN JAPAN



TWO WAY SUPPORT SET EASY  
**ツーウェイ・サポートセット・イージー** 74170

7,150円(税込) 日本卓球協会公認  
 高さ: 15.25cm、17.25cmで調整可能  
 材質: ネット=綿、ポリウレタン サポート=スチール  
 ★ワンタッチで取り付け簡単 ★高さ調整はネジ式 ★ラージボールにも対応  
 MADE IN CHINA

TWO WAY NET  
**ツーウェイ・ネット** 71610

2,200円(税込) 日本卓球協会公認  
 高さ: 15.25cm 材質: 綿、ポリウレタン  
 ※『ツーウェイ・サポートセット・イージー』のネットの別売。他のサポートには使用できません  
 MADE IN CHINA



ブルー 177

SUPPORT DX  
**サポートDX** 70180

6,050円(税込) 日本卓球協会公認  
 高さ: 15.25cm 材質: スチール ※2個1組  
 ★厚くて高品質なスチール使用  
 MADE IN JAPAN



ブルー 177

BLUE NET  
**ブルー・ネット** 70390

1,760円(税込) 日本卓球協会公認  
 高さ: 15.25cm 材質: ナイロン  
 ※『サポートDX』専用。他のサポートには使用できません  
 MADE IN JAPAN



NET STRING (LONG)  
**ネットひも(長)** 71900

ブルー 177

165円(税込)  
 長さ: 250cm ひも径: 2.0mm  
 ※ネット上部取り替え用 MADE IN JAPAN



NET STRING (SHORT)  
**ネットひも(短)** 71910

ブルー 177

110円(税込)  
 長さ: 45cm ひも径: 1.2mm  
 ※支柱固定用 ※4本1組 MADE IN JAPAN



ブルー 177

FENCE  
**フェンス(1.4m)** 70360

66,000円(税込) **5枚1組**  
 サイズ: 高さ75×幅140cm ※国際公式規格サイズ  
 パイプ径: 四角部分、丸部分とも1.9cm  
 重量: 3kg (1枚)  
 材質: パイプ=スチール カバー=ナイロン  
 ※5枚1組。バラ売りはできません  
 ※お客様組み立て商品  
 MADE IN JAPAN



ブルー 177

FENCE COVER  
**フェンス用カバー(1.4m)** 70370

3,630円(税込)  
 材質: ナイロン  
 ※『フェンス(1.4m)』のカバーのみの別売です  
 ★1枚単位で販売します  
 MADE IN CHINA



ブルー 177

LIGHT FENCE  
**ライトフェンス(1.4m)** 74180

9,350円(税込)  
 サイズ: 高さ75×幅140cm ※国際公式規格サイズ  
 パイプ径: 1.6cm 重量: 1.4kg (1枚)  
 材質: パイプ=スチール カバー=ポリエステル  
 ★軽量で組み立ても移動も簡単 ★1枚単位で販売します  
 ※お客様組み立て商品  
 MADE IN CHINA

FENCE CART-S  
**フェンス運搬車-S(1.4m)** 72270

148,500円(税込)  
 サイズ: 長さ161×全幅91×全高148cm  
 キャスター径: 150mm 重量: 44kg  
 材質: スチール 収納数: 約40枚 送料: 実費  
 納期: 受注後約40日 ※お客様組み立て商品  
 MADE IN JAPAN



※フェンスは別売です



ROBOT MACHINE ROLLER  
**ロボットマシン用BTYローラー** 73940

『ロボットマシン BTY1000』『ロボットマシン BTY3000』の取り替え用ローラーです。ローラーが摩耗すると送球のコントロールが悪くなる原因になります。

1,100円(税込) 材質: EVA ※1個 MADE IN HUNGARY  
 ※『ロボットマシン BTY1000』『ロボットマシン BTY3000』本体の生産は終了しました





NEWGY 1380  
**ニューギー・1380** [73330]

151,800円(税込) ボール回収ネット付き/プラスチックボール対応/セルロイドボール対応

操作が簡単で、持ち運びに便利

ドライブ、カットなどの球種を設定できます。球速、ピッチ、首振り角度の操作盤を選手側(ロボットマシンと反対側)に置くことができ、打球している選手自身が思い通りに調整することができます。ボール回収ネットがロボット本体と一体になっており、装着・収納が簡単で、持ち運びに便利。合宿などへ携行するのも楽々です。



収納時

使用時サイズ：高さ75×幅153×奥行28.5cm  
 収納時サイズ：高さ81.5×幅34×奥行28.5cm  
 重量：10kg 電源：100V(50/60Hz)60W  
 電源コード：約1.9m コネクターケーブル：約3.7m  
 ※ピッチの速さによって落下点を固定できないことがあります  
 ※天板の厚さ18~30mmの卓球台に設置可能  
 ※国際公式規格サイズ(幅152.5×長さ274×高さ76cm)の卓球台でのみ使用してください。規格外の卓球台で使用するとボール回収ネットなどのサイズが合わないことがあります  
 MADE IN CHINA

※シリアル番号がJ140391以降の商品はプラスチックボール対応済みです。シリアル番号がJ130535以前の商品も、別売の『ニューギー・1380プラボールキット』を取り付けることでプラスチックボールに対応できます。詳しくはホームページ(butterfly.co.jp)に掲載しています



NEWGY 1080  
**ニューギー・1080** [74110]

118,800円(税込) プラスチックボール対応/セルロイドボール対応

手軽に設置できて持ち運びが簡単

ドライブ、カットなどの球種を設定できます。球速、ピッチ、首振り角度の操作盤を選手側(ロボットマシンと反対側)に置くことができ、打球している選手自身が思い通りに調整することができます。軽量なので、設置や持ち運びが簡単。使用時は卓球台などの上に置か、専用キャディー(別売)に設置してください。

サイズ：高さ50.8×幅33×奥行23cm  
 重量：本体2.5kg 付属品含め3.8kg  
 電源：100V(50/60Hz)60W 電源コード：約1.9m  
 コネクターケーブル：約3.7m  
 ※ピッチの速さによって落下点を固定できないことがあります  
 MADE IN CHINA

※シリアル番号がJ140051以降の商品はプラスチックボール対応済みです。シリアル番号がJ110150以前の商品も、別売の『ニューギー・1080プラボールキット』を取り付けることでプラスチックボールに対応できます。詳しくはホームページ(butterfly.co.jp)に掲載しています

ロボットマシンの装備・機能表

	ニューギー・1380	ニューギー・1080
ローラー	1個	1個
回収ネット一式	あり	なし
球種	ドライブ、カット、斜め回転、真横回転	ドライブ、カット、斜め回転、真横回転
配球コース設定	左3カ所、右3カ所の組み合わせにより大枠8コース設定可能(ピッチによって落下点が変わります)	左3カ所、右3カ所の組み合わせにより大枠8コース設定可能(ピッチによって落下点が変わります)
首振り	ランダム機能なし	ランダム機能なし
ボール長短	ピッチによって落下点が変わります	ピッチによって落下点が変わります
球種、配球組み合わせ設定	大枠8コース設定可能	大枠8コース設定可能
プログラムシステム記憶機能	なし	なし
ピッチ(1分間あたりの送球)	最大90球	最大90球
ボール飛び出し口	上下方向は固定、角度調整は可能	上下方向は固定、角度調整は可能



※『ニューギー・1380』専用です

NEWGY MACHINE CARRYING CASE  
**ニューギー・マシン専用カバー**

肩掛けバンド付きで、『ニューギー・1380』を持ち運びやすく、保管用にも最適です。

10,780円(税込) [73340]

サイズ：高さ82×幅36×奥行30cm 材質：ナイロン  
 MADE IN CHINA

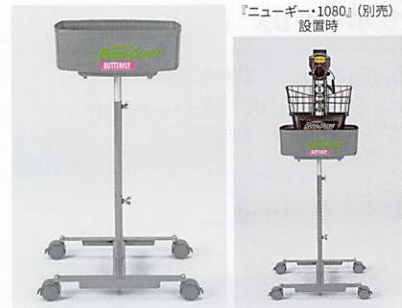


NEWGY 1380 PLASTIC BALL KIT  
**ニューギー・1380プラボールキット**

『ニューギー・1380』の本体をボール回収ネットから取り外し、プラボールキットに付け替えて使用します。プラボールキットはプラスチックボールとセルロイドボールの両方とも使用可能です。

44,000円(税込) [75860]

MADE IN CHINA



『ニューギー・1080』(別売)設置時

NEWGY 1080 CASTER TRAY  
**ニューギー・1080専用キャディー**

『ニューギー・1080』を設置でき、自由な位置から送球するのに便利です。

16,500円(税込) [74120]

脚部サイズ：幅37×奥行40cm  
 受け皿サイズ：高さ12×幅39×奥行33cm  
 ※全体の高さ61cmから74cmまで調整可能  
 重量：2.8kg 材質：スチール  
 ※キャスター付き ※お客様組み立て商品  
 MADE IN CHINA



NEWGY 1080 PLASTIC BALL KIT  
**ニューギー・1080プラボールキット**

『ニューギー・1080』の本体をプラボールキットに付け替えて使用します。プラボールキットはプラスチックボールとセルロイドボールの両方とも使用可能です。

41,800円(税込) [75850]

MADE IN CHINA



## ラバーぱりラケット

ラケットとラバーが貼り合わせてある、レジャー用のラケットです。ボールも2つ付いています。気軽に卓球を楽しみたい場合にぴったりのラインアップです。

### MIZUTANI JUN 2000 水谷隼2000

16930 2,200円(税込)  
※両面にラバーが貼られています  
MADE IN CHINA



### FUKUHARA AI 2000 福原愛2000

16940 2,200円(税込)  
※両面にラバーが貼られています  
MADE IN CHINA



### HARIMOTO TOMOKAZU 2000 張本智和2000

16950 2,200円(税込)  
※両面にラバーが貼られています  
MADE IN CHINA



### HARIMOTO TOMOKAZU 1800 KIDS 張本智和1800 キッズ

16960 1,980円(税込)  
※両面にラバーが貼られています  
MADE IN CHINA



### STAYER 3000 ステイヤー3000

16740 3,300円(税込)  
※両面にラバーが貼られています  
MADE IN CHINA



### STAYER 1800 ステイヤー1800

16720 1,980円(税込)  
※両面にラバーが貼られています  
MADE IN CHINA



### STAYER 1500 ステイヤー1500

16710 1,650円(税込)  
※両面にラバーが貼られています  
MADE IN CHINA



### STAYER 1200 ステイヤー1200

16700 1,320円(税込)  
※両面にラバーが貼られています  
MADE IN CHINA



### STAYER CS 1800 ステイヤー - CS1800

10930 1,980円(税込)  
中国式ペン ※裏面コルクなし、黒塗り  
※片面のみラバーが貼られています  
MADE IN CHINA



### SENKOH 2000 センコー2000

10940 2,200円(税込)  
日本式ペン、単板 ※裏面コルクあり、黒塗り  
※片面のみラバーが貼られています  
MADE IN CHINA



### SENKOH 1500 センコー1500

10950 1,650円(税込)  
日本式ペン ※裏面コルクあり、黒塗り  
※片面のみラバーが貼られています  
MADE IN CHINA



※『センコー2000』は単板、そのほかのラバーぱりラケットは5枚合板です ※すべてのラバーぱりラケットにボール2つが付いています ※ラバーぱりラケットはラバーの貼り替えができません ※ラバーぱりラケットはレジャー用としてご使用ください(ルール上は、公式試合での使用も可能です) ※ラバーぱりラケットはラージボールには使用できません





SAFETY PIN RACKET  
安全ピン・ラケット 76220

330円(税込)  
カラー：2色 サイズ：チャーム部分=2.7×1.8cm  
素材：亜鉛合金 ※同色2個1組  
MADE IN CHINA



CIRCLE KEYHOLDER  
サークル・キーホルダー 76230

440円(税込)  
カラー：1色 サイズ：チャーム部分=3×3cm  
素材：亜鉛合金  
MADE IN CHINA



LOGO KEYHOLDER  
ロゴ・キーホルダー 76240

440円(税込)  
カラー：2色 サイズ：チャーム部分=2×6.5cm  
素材：亜鉛合金  
MADE IN CHINA



BROOCH PIN RACKET  
ブローチピン・ラケット 75920

660円(税込)  
カラー：2色 サイズ：2×2.8cm  
素材：刺繍(フェルト生地) ※スワロフスキー付き  
MADE IN JAPAN



SIGN RACKET BIG  
サインラケット・ビッグ 75710

3,300円(税込)  
サイズ：全長42×幅28.5cm  
MADE IN CHINA



SIGN RACKET MINI  
サインラケット・ミニ 75720

660円(税込)  
サイズ：全長21×幅13cm  
MADE IN CHINA



SUBULY  
スプリィ

3,850円(税込)  
ラケットの倍近い重さで、素振りのトレーニングに最適  
MADE IN CHINA

トップ選手技術DVD



水谷隼のサービス・レシーブ  
～初めて明かされる最強論～

ブルーレイ版 70分 81510 11,000円(税込)  
DVD版 70分 81520 11,000円(税込)  
「卓球はサービスとレシーブがすべて。」だと断言する水谷隼。水谷を最強王者へと導いたサービス・レシーブとは。その狙いやテクニックのポイントのすべてが初めて明かされる。  
PRESSED IN JAPAN

日本卓球協会監修DVD



試合から学ぶ戦術・技術  
—第54回 世界卓球選手権ハルムスタッド大会—

DVD版 80分 81640 6,600円(税込)  
世界のトップ選手たちが見せたハイレベルなプレーの数々から厳選し、日本卓球協会強化本部が解説する。2018世界選手権から最新の世界基準のテクニックを男子編と女子編に分けて紹介。  
PRESSED IN TAIWAN

基本技術DVDシリーズ



基本技術DVDシリーズ⑥ カット(応用編)  
DVD版 35分 81480 3,850円(税込)  
カット主戦型がステップアップするために必要な技術や戦術を紹介する技術指導DVD。横回転カットやバックハンドサービスなど7つの項目を紹介する。  
PRESSED IN TAIWAN



基本技術DVDシリーズ③ カット  
DVD版 40分 81290 3,667円(税込)  
PRESSED IN JAPAN



基本技術DVDシリーズ② ペンドライブ  
DVD版 40分 81280 3,667円(税込)  
PRESSED IN JAPAN

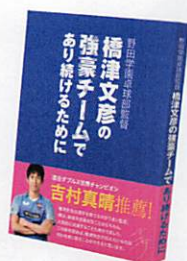


基本技術DVDシリーズ① シェイクドライブ  
DVD版 40分 81270 3,667円(税込)  
PRESSED IN JAPAN

書籍

野田学園卓球部監督  
橋津文彦の強豪チームであり続けるために 81610  
橋津文彦・著

1,650円(税込)  
創部2年で野田学園を全国高校選抜大会の優勝に導き、いまや全国大会の常勝チームに育て上げた橋津文彦監督が、卓レボに連載した内容に書き下ろし原稿を加えた必読書。卓球部を強くするために奮闘努力を続ける橋津監督が、自身の経験をもとに、新設チームを全国の強豪へと育て上げ、そのチーム力を維持するためのノウハウを惜しみなく執筆した連載企画をまとめた本書は、チームを強くしたい指導者や強くなりたいと願う選手にとって必携の一冊。



大会記録映像 ※受注生産 MADE IN JAPAN

バタフライでは、カタログ掲載の映像ソフトのほかに、世界卓球、全日本選手権大会、インターハイ、全国中学校大会などの試合の様相を収録した大会記録映像を多数用意しております。お近くのスポーツ店、卓球専門店、またはバタフライ・オンラインショップでお申し込みください。詳しい情報はホームページ(butterfly.co.jp)をご覧ください。

※このページに掲載している商品写真はすべてDVD版です  
※大会記録ブルーレイ・DVDは、ブルーレイ・DVDプレーヤーやブルーレイ・DVDを見る環境の整ったコンピューターなどでご覧いただけますが、機種によっては見られないものがありますので、あらかじめご了承ください  
【おことわり】これらのビデオグラムは、株式会社タマスが家庭での視聴を目的に発売するものです。この映像コンテンツおよびパッケージに関して著作権者・頒布権者等の許諾なく、上記目的以外の使用(レンタル・上映・放映・公衆送信・複製・送信可能化/アップロード・変更/改作など)、その他の商行為(業者間の流通など)をすることは、法律で固く禁じられております。



強くなるなら

# 卓球レポート

## THE TABLE TENNIS REPORT

卓球レポートは、卓球に関する情報を発信する卓球専門サイトです。

「卓球が強くなりたい」

「卓球を深く知りたい」

そんな熱心な卓球ファンの皆さまのお役に立てるよう、卓球の技術やニュースなどをお伝えしていきます。

特に、技術の記事には力を入れ、国内外の一流選手の助力を得て、質の高い記事をお届けしたいと考えております。

卓球を始めたばかりの方も、未来のトッププレーヤーを目指す方も、ぜひ卓球レポートをご活用ください。

ホームページ  
butterfly.co.jp



@BUTTERFLY-JAPAN



@BUTTERFLY.JPN



@butterfly.jp



@BUTTERFLY\_JAPAN



@takurepo



@treport



### 製品お取り扱い上の注意

以下の事項をご理解の上お取り扱いください

- 卓球以外の目的に使用しないでください
- 製品を使用中に肌などに異常を感じた場合は、ただちに使用を中止してください
- 製品を加工すると、性能や品質を損なう恐れがあります

- オープン価格商品の販売価格は、販売店様へご確認ください
- 記載価格は、すべてメーカー希望小売価格(税込)です(オープン価格商品を除く)
- やむを得ない事情により、記載価格および商品仕様の一部を変更する場合がございますので、あらかじめご了承ください
- 記載商品は、印刷工程上、色彩等が多少異なる場合があります
- カタログ中の写真、イラストなどの無断転載はお断りします
- このカタログの掲載商品は2023年2月21日現在のものです

一般のお客様からのお問い合わせは下記にて承ります

お客様サポートセンター ☎0120-600-731(フリーダイヤル)

〒359-0005 埼玉県所沢市神米金476

受付時間：平日の午前10時から午後5時 土・日・祝日および当社休日を除く

応対に正確を期すため、お客様に電話番号の通知をお願いしております  
電話機が非通知設定の場合は、恐れ入りますが電話番号の最初に「186」をつけておかけください

販売店様はこちらまでご連絡ください

株式会社タマス 国内販売部(国内販売課)

〒166-0004 東京都杉並区阿佐谷南1-7-1 TEL. 03-3314-6683 FAX. 04-2990-3675



取扱店



4 906901 224452

2023 カタログ

81750 220円(税込)

